



Costruire
il futuro
dell'edilizia



Catalogo prodotti
BU Edilizia
Infrastrutture
2023



Storia della Società

1981

Licata+Greutol
Costituzione di
Licata+Greutol



2008

Stabilimento di Pognano

Apertura dello stabilimento di **Pognano** (Bergamo) con impianti di produzione di prodotti a base resina



2014

licata
FRANCE

Costituzione di **Licata France** (Parigi)



2016

Licata S.p.A.

Trasformazione societaria in Licata S.p.A.
Potenziamento dell'impianto di produzione di prodotti a base polvere di Canicatti



2023

Centro di ricerca e sviluppo

Apertura del nuovo centro di ricerca e sviluppo a **Pognano** (Bergamo)



2000

Nuovo stabilimento di Canicatti

Apertura dello stabilimento di Canicatti (Agrigento) con impianti di produzione di prodotti a base polvere e base resina



2009

Licata Bulgaria

Costituzione di **Licata Bulgaria**, che si occupa della commercializzazione dei prodotti «Licata» nell'est Europa (Bulgaria)



2015

Licata Production

Costituzione di **Licata Production** (Burgas, Bulgaria) con impianto di produzione di prodotti a base polvere

Potenziamento della capacità produttiva dello stabilimento di **Pognano** e inizio della produzione di prodotti a base polvere



2020

LicataFIP

Costituzione di **Licata Production** (Burgas, Bulgaria) con impianto di produzione di prodotti a base polvere

Potenziamento della capacità produttiva dello stabilimento di **Pognano** e inizio della produzione di prodotti a base polvere

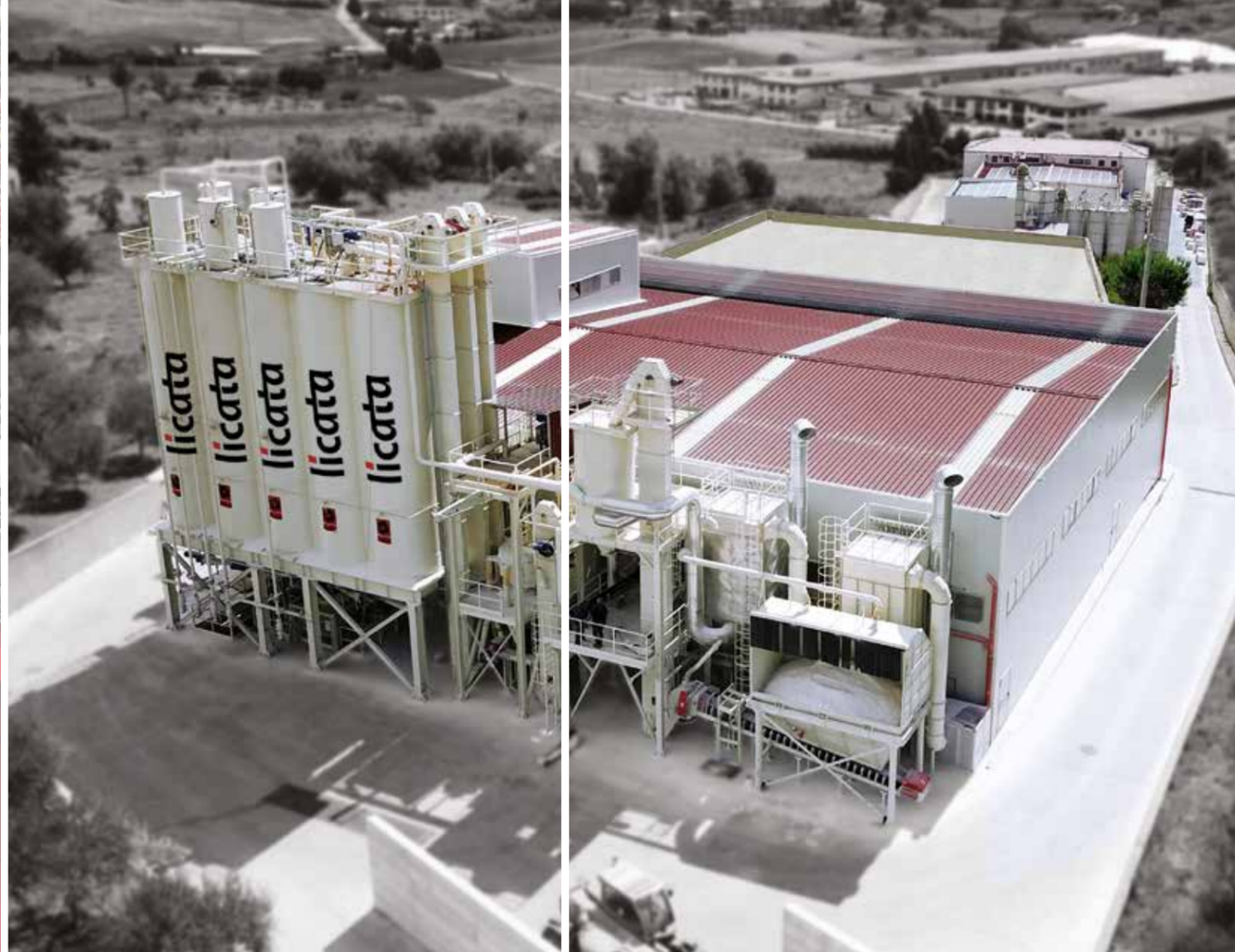




Licata S.p.A.

... dal 1981

stabilimento Canicattì (AG) Sicilia





**INNOVAZIONE
RICERCA
SVILUPPO**

Soluzioni per ogni esigenza.

stabilimento Pognano (BG)_Lombardia



INNOVAZIONE E SPECIALIZZAZIONE

La divisione "Construction" di Licata S.p.A.
opera con successo in ambito infrastrutturale.

stabilimento Teolo (PD)_Veneto
impianto dedicato alla produzione di prodotti speciali





licata lab

**LABORATORIO DI RICERCA
E SVILUPPO**



**NUOVO
LABORATORIO DI RICERCA E
SVILUPPO**

laboratorio di ricerca e sviluppo Pognano_ (BG)_Lombardia





Certificazioni aziendali

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001

Certificazioni internazionali

- BBA (Regno Unito): sistemi a cappotto
- CSTB (Francia): sistemi a cappotto, adesivi cementizi



Marcatura CE

- Marcatura CE per tutte le «nuove» soluzioni
- Doppia marcatura CE per soluzioni d'uso multiple
- Sistemi ETA certificati secondo EAD 040083-00-0404

AVCP 2+

Sistema di controllo del prodotto finito (certifica esternamente il controllo di qualità dei prodotti) necessario per materiali strutturali nella pubblica edilizia



BU edilizia	
A	
Acril Primer	pag.29
Acril Primer Plus	pag.30
Addensante PU	pag.73
Additivo AG	pag.89
Additivo PR	pag.31
Aggrappante LG	pag.28
Albali Premium	pag.40
Antares	pag.41
Artica	pag.51
B	
BestenPutz Acrilico	pag.26
BestenPutz Acril-silossanico	pag.33
BestenPutz Silossanico	pag.32
Bialika	pag.38
C	
Calce Idraulica Naturale NHL 5	pag.60
Colorado Coccio Pesto	pag.59
Colorado Frattazzato polvere	pag.58
Colorado Livigni	pag.58
Colorado Spugnato	pag.59
Colorado Spugnato alla C. I.	pag.59
Colorado Tinta a Calce	pag.60
Colorado Velvet	pag.60
Consolidante Sea	pag.62
D	
Disarm 100	pag.89
Disarm 200	pag.89
E	
Elasto Paint	pag.28
Elasto Primer	pag.30
Elasto Render	pag.26
Epoxy 230 A+B	pag.68
Epoxy Binder 530 A+B	pag.68
Epoxy Cem TX A+B+C	pag.86
Epoxy Floor 500W A+B	pag.86
Epoxy Floor 700W A+B	pag.87
F	
Finish Pro 280	pag.67
Flex HM	pag.82
Flex Plus	pag.82
Flex Tape 150 PREDILLED	pag.79
Flex Tape 200	pag.78
Floor K300	pag.86
G	
Glossy	pag.45
H	
Hidro Rep	pag.62
Hydro Bielasto 200	pag.72
Hydro Block 45S	pag.72
Hydro Monoelasto 100	pag.72
Hydro Osmo K	pag.72
I	
Idrosil Exterior	pag.24
Idrosil Exterior Silicat-Sol	pag.24
Idrosil Interior	pag.45
Idrosil Interior Silicat-Sol	pag.45
Isolante LG	pag.29
Isolante LG Interior	pag.46
K	
Kalanit Quarzo	pag.27
Kalor Floor 315	pag.87
Kalor Wall 165	pag.51
L	
Lerici	pag.26
Lica Armor 1000	pag.77
Lica Band RL 12	pag.78
Lica Band BTS 100	pag.78
Lica Primer 440 A+B	pag.74
Lica Primer 600	pag.74
Lica Primer 300 Cristal	pag.75
Lica Rainproof	pag.62
Licacem Brick M5	pag.50
Licacem Fibro	pag.50
Licacem 200	pag.50
Licaflex 100	pag.77
Licalastic 150 PU	pag.73
Licalastic 300 Cristal	pag.74
Licalastic One	pag.75
Licalastic Scud	pag.75
Licalastic Svart	pag.76
Licalastic Reflex	pag.76
Licaone WT	pag.90
Licalatex	pag.90
Licaplan	pag.86
Licasol 150	pag.73
Licata Injecto Gel	pag.63
LicataSil	pag.24
M	
Mira Thermal	pag.42
Mod Fibro	pag.60
Mono Eco	pag.51
N	
Nano Primer	pag.35
Nano Sil Paint	pag.25
Nano Sil Primer	pag.25
Neutral Antisale	pag.61
P	
Pastelia	pag.38
Primer Ocram	pag.25
Protect Poliacrilico	pag.87
Profer 100	pag.66
R	
R600	pag.82
R900	pag.82
Raso G	pag.54
Raso R140	pag.54
Raso Top 800	pag.55
Raso Top 1000	pag.55
Raso Top Bio	pag.61
Raso TX 330	pag.55
Raso W160	pag.54
RasoTH 400	pag.30
RasoTH 500 Plus	pag.31
Regal Antimuffa	pag.42
Regal Plus	pag.42
Repair 200 SR	pag.66
Repair 250 N	pag.66
Repair 250 R	pag.66
Repair 400 C	pag.67
Repair 450	pag.67
Repair 540 R	pag.67
Rete Licata G-NET 160	pag.55
Romana Intonaco	pag.58
Romana Specular	pag.59
S	
Salus	pag.38
Sana Beton	pag.28
Sanus	pag.43
Seal Easy	pag.76
Seres Premium	pag.40
Siloxan Color	pag.33
Siloxan LG	pag.34
Siloxan Paint	pag.32
Siloxan Primer	pag.34
SilPrimer	pag.25
Silsan Color	pag.33
Silsan Paint	pag.34
Stil Faccia Vista	pag.61
Stil Romana Faccia Vista	pag.61
Storica Deumidificante	pag.58
Super S1	pag.83
T	
Texture 2000	pag.77
Tiles Eco Primer	pag.83
Tipo L	pag.44
Tipo L Premium	pag.41
Titan Opaco 3.0 Premium	pag.40
Tixo MD	pag.50
Tonak F	pag.51
Top Layer 100 A+B	pag.74
U	
Uniformante LG	pag.29
V	
Velut	pag.44
Velut Premium	pag.41
Vitrea Quarzo	pag.27
ViviCasa	pag.44
ViviCasaPremium	pag.28
W	
Water Band	pag.78
Water Texture	pag.77

	Applicazione esterna		Stadia in alluminio		Estrusore pistola manuale
	Applicazione interna		Grattone		Colaggio e/o inghisaggio
	Colore del prodotto		Racla dentata		Elevata copertura
	Applicazione con frattazzo liscio		Prodotto RAPIDO		Bassissimo VOC
	Applicazione con frattazzo di plastica		Prodotto ULTRA RAPIDO		Estrusore pistola manuale
	Frattazzo dentato		Miscelare con frusta		Elevata opacità
	Cazzuola in acciaio		Prodotto con proprietà antimuffa		Traspirante
	Cazzuolino in acciaio		Prodotto con proprietà antialga		Adesione elevata
	Applicazione a spruzzo		Certificato secondo la normativa di riferimento		
	Pennello		Certificato secondo la normativa di riferimento		
	Rullo		Certificato secondo ETAG 004		
	Airless		Certificato secondo la normativa di riferimento		
	Spatola in acciaio inox				
	Rullo frangibolle		sistema di isolamento termico a cappotto Licatatherm		
	Staggia per massetti		pigmentabile nelle tonalità dei colori Colorado		
	Spazzola con setole in acciaio inox		pigmentabile nelle tonalità della cartella colori Licata colore 2.0		

BU edilizia Soluzioni per la facciata

08. 09. **LINEA SILICATO DI POTASSIO**

- LicataSil 24
- Idrosil Exterior 24
- Idrosil Exterior Silicat Sol 24
- Primer Ocram 25
- SilPrimer 25
- NanoSil Paint 25
- NanoSil Primer 25

LINEA ACRILICA

- Lerici 26
- BestenPutz Acrilico 26
- Elasto Render 26
- Kalanit Quarzo 27
- Vitrea Quarzo 27
- Sana Beton 28
- Elasto Paint 28
- Aggrappante LG 28
- Isolante LG 29
- Uniformante LG 29
- AcrilPrimer 29
- AcrilPrimer Plus 30
- Elasto Primer 30
- RasoTH 400 30
- RasoTH 500 Plus 31
- Additivo PR 31

LINEA SILOSSANICA

- Silsan Color 32
- BestenPutz Silossanico 32
- SiloxanPaint 34
- Siloxan Color 33
- BestenPutz Acril-silossanico 33
- SilsanPaint 34
- SiloxanLG 34
- NanoPrimer 34
- Salus 35

BU edilizia Soluzioni per interni

24. 25. **LINEA IDROPITTURE**

- Bialika 38
- Salus 38
- Pastelia 38
- Albali Premium 40
- Vivicasa Premium 40
- Seres Premium 40
- Titan Opaco 3.0 Premium 40
- Tipo L Premium 41
- Velut Premium 41
- Antares 42
- Regal Antimuffa Traspirante 42
- Regal Plus 42
- Mira Thermal 42
- Sanus 42
- ViviCasa 44
- Tipo L 44
- Velut 44
- Glossy 45
- Idrosil Interior 45
- Idrosil Interior Silicat Sol 45
- Isolante LG Interior 46

licata.cem Soluzioni per la facciata

35. 35. **INTONACI BASE CEMENTO**

- Licacem 200 50
- Licacem Brick M5 50
- Licacem Fibro 50
- TixoMD 50
- Tonak F 51
- Artica 51
- MonoEco 51

licata.finish

38. 39. **LINEA COLLANTI RASANTI**

- Raso G 54
- Raso R140 54
- Raso W160 54
- Raso Top 800 55
- Raso TX 330 55
- Raso Top 1000 55
- Rete licata G-NET160 55

BU edilizia Soluzioni per la bioedilizia e il restauro

24. 25. **LINEA ECOSOSTENIBILE PER LA BIOEDILIZIA**

- Storica Deumidificante 58
- Romana Intonaco 58
- Colorado Frattazzato polvere 58
- Colorado Livigni 58
- Colorado Coccio Pesto 59
- Colorado Spugnato 59
- Colorado Spugnato alla Calce Idraulica 59
- Romana Specular 59
- Calce Idraulica Naturale NHL 5 60
- Colorado Tinta a Calce 60
- Colorado Velvet 60
- Mod Fibro 60
- Stil Romana Faccia Vista 61
- Stil Faccia Vista 61
- Raso Top Bio 61
- Neutral Antisale 61
- Consolidante Sea 62
- Hidro Rep 62
- Lica Rainproof 62
- licata Injecto Gel 63

licata.repair Soluzioni per il ripristino del cemento armato

50. 52. **LINEA RIPRISTINO E PROTEZIONE DEL CEMENTO ARMATO**

- Profer 100 66
- Repair 200 SR 66
- Repair 250 N 66
- Repair 250 R 66
- Repair 450 67
- Repair 400 C 67
- Finish Pro 280 67
- Repair 540 R 67
- Epoxy Binder 530 A+B 68
- Epoxy 230 A+B 68

licata.waterproofing Soluzioni per impermeabilizzare

56. 63. **LINEA IMPERMEABILIZZANTI**

- Hydro Bielasto 200 72
- Hydro Monoelasto 100 72
- Hydro osmo K 72
- Hydroblock 45S 72
- Licalastic 150 PU 73
- Licasol 150PU 73
- Addensante PU 73
- LicaPrimer 600 74
- LicaPrimer 440 A+B 74
- Top Layer 100 A+B 74
- Licalastic 300 Cristal 74

56. 63. **LINEA IMPERMEABILIZZANTI**

- LicaPrimer 300 Cristal 75
- Licalastic Scud 75
- Licalastic One 75
- Licalastic Reflex 76
- Licalastic Svart 76
- Seal Easy 76
- LicaFlex 100 77
- Water Texture 77
- Texture 2000 77
- Lica Armor 1000 77
- Water Band 78
- Lica Band RL 12 78
- LicaBand BTS 100 78
- FlexTape 200 78
- FlexTape 150 Predrilled 79

licata.koll Soluzioni per le pavimentazioni

66. 67. **LINEA ADESIVI CEMENTIZI**

- R600 82
- R900 82
- Flex HM 82
- Flex Plus 82
- Super S1 83
- TilesEco Primer 83

licata.floor

70. 71. **LINEA FLOORING**

- LicaPlan 86
- Floor K300 86
- Epoxy Cem TX A+B+C 86
- Epoxy Floor 500 W A+B 86
- Epoxy Floor 700 W A+B 87
- Kalor Floor 315 87
- Protect Poliacrilico 87

licata.additivi

73. 74. **LINEA ADDITIVI**

- DisArm 100 89
- DisArm 200 89
- Additivo AG 89
- Licalatex 90
- Licaone WT 90

73. 74. **LINEA COMPONENTI ACCESSORI**

- licataTHERM 94



LINEA **BetonFIP**

LINEA PER IL RIPRISTINO, RIPARAZIONE E RINFORZO DI STRUTTURE IN C.A.

20 **PASSIVANTE**
BetonFIP PASSIVANTE

120_121 **MALTE PER RASATURA**
BetonFIP RASANTE MONO AS 2K
BetonFIP RASANTE MONO R3

121_122 **MALTE TIXOTROPICHE**
BetonFIP TIXO POLIMER MONO R4
BetonFIP TIXO POLIMER 2K
BetonFIP TIXO
BetonFIP TIXO F

123_124 **MALTE FLUIDE**
BetonFIP FLUID
BetonFIP FLUID F
BetonFIP FLUID REINFORCED
BetonFIP FLUID REINFORCED ETD

124 **BETONCINI FUIDI**
BetonFIP FLUID AS
BetonFIP FLUID REINFORCED AS

125 **MALTE FLUIDE RAPIDE**
BetonFIP RAPID FLUID
BetonFIP RAPID REINFORCED

125_126 **LEGANTI SPECIALI-ESPANSIVI**
BetonFIP LEGANTE
BetonFIP LEGANTE F
BetonFIP LEGANTE REINFORCED

127 **PRODOTTI COMPLEMENTARI**
BetonFIP CL
BetonFIP STAGIONANTE
BetonFIP RITARDANTE

LINEA PER L'ANCORAGGIO CEMENTIZIO

128 **MALTE PER ANCORAGGIO**
BetonFIP ANCORAGGIO

128 **BETONCINI**
BetonFIP ANCORAGGIO AS

LINEA PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE CON SISTEMI CEMENTIZI

129 **MALTE PER BLOCCAGGIO VENUTE D'ACQUA**
BetonFIP WP WATER BLOCK

129 **RIVESTIMENTI RIGIDI PER IMPERMEABILIZZAZIONI**
BetonFIP WP 600

129 **RIVESTIMENTI FLESSIBILI PER IMPERMEABILIZZAZIONI**
BetonFIP WP 610 FLEX

129 **CORDOLI IDROESPANSIVI**
BetonFIP WP CORDOLO BENTONITICO

130 **RETI PER RIVESTIMENTI**
BetonFIP WP MESH

LINEA PER IL RINFORZO DELLE MURATURE

131 **INIEZIONI STRUTTURALI**
BetonFIP CALCE INIEZIONE S

131 **LATTICI**
BetonFIP LATTICE

131 **INERTI**
BetonFIP GHIAINO



LINEA **ResinFIP**

LINEA PER LA PROTEZIONE DELLE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO

134 **PRIMER PER RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI ACRILICI**
ResinFIP PRIMER 352

134 **PRIMER PER RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI METACRILICI**
ResinFIP PRIMER 361

134 **PRIMER PER RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI POLIURETANICI ED EPOSSIDICI**
ResinFIP PRIMER 371

135 **RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI ACRILICI**
ResinFIP COAT AC 350 EL
ResinFIP COAT AC 351

135 **RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI METACRILICI**
ResinFIP COAT MC 360

134 **RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI POLIURETANICI**
ResinFIP COAT PU 370 EL

136 **RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI EPOSSIDICI**
ResinFIP COAT E 381

136_137 **RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI MISTI**
ResinFIP COAT E-PU 380 EL
ResinFIP COAT F PU 390
ResinFIP COAT ES 385

137 **PROTETTIVI IMPREGNANTI**
ResinFIP TOPCOAT E

138 **SOLVENTI**
ResinFIP SOLVENTE E
ResinFIP SOLVENTE PU

LINEA PER L'ANCORAGGIO CEMENTIZIO

138_139 **ADESIVI STRUTTURALI TIXOTROPICI**
ResinFIP EPOBOND T 160
ResinFIP EPOBOND T 170

139_140 **ADESIVI STRUTTURALI FLUIDI**
ResinFIP EPOBOND F 130
ResinFIP POLYBOND F 210
ResinFIP EPOBOND F 140

140 **ADESIVI STRUTTURALI IN CARTUCCIA**
ResinFIP EPOBOND C 100
Estrusore per ResinFIP EPOBOND C 100
ResinFIP VEBOND C 120
Estrusore per ResinFIP VEBOND C 120

LINEA MALTE MULTIUSO A BASE DI RESINA

141 **PRIMER EPOSSIDICO RAPIDO PER MALTE SINTETICHE**
ResinFIP PRIMER 383

ResinFIP MALTA ERG 455

142 **MASSETTO PER GIUNTI**
ResinFIP MALTA E 440

142 **RIVESTIMENTI PER REGOLARIZZAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONI MASSETTO RAPIDO**
ResinFIP MALTA EC 430

142 **MASSETTO SMORZATO**
ResinFIP MALTA E 445

BetonFIP WP
LINEA PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE CON SISTEMI SINTETICI

143_144 **PRIMER**
ResinFIP PRIMER WP 700
ResinFIP PRIMER WP 701
ResinFIP PRIMER WP 704
ResinFIP PRIMER WP 771

144 **RIVESTIMENTO A BASE DI RESINA EPOSSI-POLIURETANICA E BITUME**
ResinFIP WP EB 710
ResinFIP FILLER

ResinFIP SEAL
LINEA SIGILLANTI

145 **PRIMER PER SIGILLATURA POLIURETANICA**
ResinFIP SEAL PRIMER 500

145 **GIUNTI POLIURETANICI**
ResinFIP FONDO GIUNTO

145 **SIGILLANTI POLIURETANICI**
ResinFIP SEAL PU 550



LINEA *FiberFIP*

LINEA LINEA ADESIVI PER RINFORZI STRUTTURALI CON FRP

148 **PRIMER PER TESSUTI**
FiberFIP PRIMER 800

148 **ADESIVI PER TESSUTI**
FiberFIP ADESIVO 800

148 **ADESIVI PER LAMINE IN CARBONIO**
FiberFIP ADESIVO LAMINE 800/RASANTE

LINEA TESSUTI PER RINFORZI STRUTTURALI CON FRP

149 **TESSUTI DI CARBONIO**
FiberFIP CARBON T-UNI 230
FiberFIP CARBON T-UNI 390

150 **CONNETTORI**
FiberFIP CARBON CONNECT 10-12

150 **ACCESSORI**
FiberFIP RULLO FRANGIBOLLE

LINEA LAMINE IN CARBONIO PER RINFORZI STRUTTURALI CON FRP

150 **LAMINE IN CARBONIO**
FiberFIP CARBON LAMINE 150-100
FiberFIP CARBON LAMINE 180-100
FiberFIP CARBON LAMINE 180-50
FiberFIP CARBON LAMINE UD 250

LINEA BARRE IN CARBONIO PER RINFORZI STRUTTURALI CON FRP

151 **BARRE IN CARBONIO**
FiberFIP CARBON BARRE 150-10

LINEA RETI PER RINFORZI STRUTTURALI CON FRP

151 **RETI IN CARBONIO**
FiberFIP CARBON MESH 230

151_152 **RETI IN VETRO**
FiberFIP GLASS MESH 65
FiberFIP GLASS WIRE NET
FiberFIP GLASS WIRE NET CONNECT



Soluzioni
per la facciata



licata.coat



LicataSil

Rivestimento minerale in pasta a base di silicato di potassio pronto all'uso, conforme alla norma DIN 18363, ad elevata traspirabilità.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
LicataSil Rigrato 1 mm	P10816	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	1,7 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
LicataSil Rigrato 1,2 mm	P10779	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
LicataSil Rigrato 1,5 mm	P10314	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
LicataSil Rigrato 2 mm	P10274	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
LicataSil Graffiato 2 mm	P10315	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



Idrosil Exterior

Microrivestimento per esterni, a base di silicato di potassio in dispersione acquosa conforme alla norma DIN 18363; con ottimo punto di bianco, coniuga un altissimo grado di permeabilità al vapore ad un'ottima adesione al supporto.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Idrosil Exterior	P10361 bianco P10362 neutro	secchio da 20 kg bianco secchio da 18 kg neutro	33 secchi da 20/18 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Idrosil Exterior Silicat Sol

Microrivestimento per esterni, a base di silicato di potassio in dispersione acquosa conforme alla norma DIN 18363. Non necessita di primer sulla maggior parte dei supporti comunemente usati in edilizia.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Idrosil Exterior Silicat-Sol	P10363	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,300-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Primer Ocram

Primer pigmentabile a base di silicato di potassio, specifico per esterni, con alto potere traspirante ed ottima proprietà uniformante.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Primer Ocram	P10301	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



SilPrimer

Primer fissativo trasparente a base di silicato di potassio in dispersione acquosa, per interni ed esterni, ad alto potere consolidante ed eccellente quale ponte di aggrappo per decorazioni di natura minerale.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa consumo
SilPrimer	P10277	tanica da 16 L	Tanica da 16 L x 36	L	0,100 L/m ²



NanoSil Paint

Pittura per uso professionale a base di silicato di potassio per esterni conforme alla norma DIN 18363 ad azione fotocatalitica.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
NanoSil Paint	P10394	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,300-0,350 kg/m ² in due mani



NanoSil Primer

Primer fissativo trasparente per uso professionale a base di silicato di potassio stabilizzato, per esterni. Ha eccellenti doti di permeabilità al vapore e di adesione al supporto. Specifico nei cicli di decorazione esterna con proprietà fotocatalitica.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
NanoSil Primer	P111485	Tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,200 L/m ²



Lerici

Rivestimento decorativo in pasta pronto all'uso, a base di resine acriliche in dispersione acquosa, resistente all'attacco di muffe ed alghe, ad elevata idrorepellenza.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Lerici Rigirato 1,2 mm	P10020 bianco P10017 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Lerici Rigirato 1,5 mm	P10475 bianco P10742 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,8 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Lerici Rigirato 2 mm	P10118 bianco P10549 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,4 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Lerici Graffiato 2 mm	P10117 bianco	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



BestenPutz Acrilico

Rivestimento decorativo murale ad effetto compatto, pronto all'uso, a base di resine acriliche in dispersione acquosa, resistente all'attacco di muffe ed alghe, caratterizzato da un'elevata adesione e idrorepellenza.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Res/consumo	Note
BestenPutz 1,2 mm	P10759 bianco P10948 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
BestenPutz 1,5 mm	P10692 bianco P11058 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
BestenPutz 2,0 mm	P11044 bianco	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



Elasto Render

Rivestimento in pasta pigmentabile a base di speciali leganti acrilici elastomerici autoreticolanti, con ottima lavorabilità e altissima resistenza alle deformazioni.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Elasto Render Rigirato 1 mm	P10232 bianco P10396 neutro	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,3 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Elasto Render Rigirato 1,2 mm	P10233 bianco P10397 neutro	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Elasto Render Rigirato 1,5 mm	P10234 bianco P10839 neutro	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	2,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Elasto Render Rigirato 2 mm	P10235 bianco	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	2,8 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



Kalanit Quarzo

Microrivestimento al quarzo per esterni, a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa, ad alta resistenza agli agenti atmosferici ed eccezionale lavorabilità; con ottimo potere riempitivo ed elevata opacità.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Kalanit Quarzo Bianco	P10375	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Kalanit Quarzo Intermedio	P10376	secchio da 19 kg	33 secchi da 19 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² n due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Kalanit Quarzo Neutro	P10377	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Vitrea Quarzo

Microrivestimento al quarzo per esterni, a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa, ad elevata idrorepellenza ed eccezionale lavorabilità. Con eccellenti proprietà antimuffa e antialga.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Vitrea Quarzo Bianco	P10772	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vitrea Quarzo Intermedio	P10770	secchio da 19 kg	33 secchi da 19 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vitrea Quarzo Neutro	P10370	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vitrea Quarzo Bianco	P10771	secchio da 5 kg	80 secchi 5 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vitrea Quarzo Intermedio	P10369	secchio da 4,75 kg	80 secchi da 4,75 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vitrea Quarzo Neutro	P10371	secchio da 4,45 kg	80 secchi da 4,45 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Sana Beton

Pittura murale al quarzo per interni ed esterni, a base di pregiati copolimeri acrilici in dispersione acquosa, specifica per decorazioni su cemento armato; ad altissima copertura, è efficace come decorativo anticarbonatazione (risponde ai requisiti della UNI EN 1504-2).

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Sana Beton	P10387	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	3,5-4 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Sana Beton	P10386	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	3,5-4 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Elasto Paint

Microrivestimento elastomerico, impermeabile, ad elevata resistenza agli agenti atmosferici, certificato secondo UNI EN 1504-2. Specifico per la decorazioni e la protezione del cemento armato ed il ripristino estetico/funzionale delle facciate in condizioni difficili.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Elasto Paint	P10173 bianco P10546 intermedio P10762 neutro	secchio da 20-19-18 kg	33 secchi da 20-19-18 kg	kg	0,250-0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Aggrappante LG

Primer universale, pronto all'uso, specifico quale ponte di aggrappo su superfici lisce o assorbenti per cicli di intonacatura, rasatura, o prima della posa in opera di malte cementizie autolivellanti.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Aggrappante LG	P10809	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	0,250 kg/m ² in due mani
Aggrappante LG	P10808	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 kg/m ² in due mani



Isolante LG

Primer universale pigmentabile pronto all'uso, ad elevato potere coprente, ideale quale fissativo prima di ogni ciclo di decorazione con microrivestimenti o rivestimenti in pasta a base di leganti sintetici.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Isolante LG	P10323	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	0,200-0,250 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Isolante LG	P10778	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,200-0,250 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Uniformante LG

Fondo universale ad elevato potere riempitivo, pronto all'uso, specifico per il trattamento di supporti disomogenei (intonaci a granulometrie differenti o superfici con ripristini localizzati) prima dell'inizio di qualunque ciclo decorativo.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Uniformante LG	P10807	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,100 - 0,150 m ² /L



AcrilPrimer

Primer fissativo trasparente a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa, per interni ed esterni, ad alto potere consolidante ed eccellente quale ponte di aggrappo per decorazioni di natura sintetica.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Acril Primer	P10701	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,100 - 0,200 L/m ²
Acril Primer	P10702	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,200 L/m ²
Acril Primer	P10703	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,100 - 0,200 L/m ²



AcrilPrimer Plus

Primer fissativo trasparente a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa, solvent-free, pronto all'uso, per interni ed esterni; ad elevato potere penetrante ed eccellente quale consolidante superficiale.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
AcrilPrimer Plus	P10865	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,100 - 0,150 m ² /L
AcrilPrimer Plus	P10731	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,150 m ² /L
AcrilPrimer Plus	P10706	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,100 - 0,150 m ² /L



Elasto Primer

Primer fissativo trasparente a base di pregiate resine elastomeriche auto-reticolanti in dispersione acquosa, per interni ed esterni. Ad alto potere consolidante ed eccellente quale ponte di aggrappo per decorazioni di natura elastomerica.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Elasto Primer	P10550	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,200 - 0,250 L/m ²



RasoTH 400

Rasante in pasta pronto all'uso, a base di polimeri sintetici, ad alto potere adesivo ed eccellente elasticità, ideale nei cicli di ripristino armato di facciate microcavillate, **RasoTH 400** è classificato cat. 2 secondo le EN 13498 ed è impermeabile all'acqua.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
RasoTH 400	P10714	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3 - 4 kg/m ²



RasoTH 500 Plus

Collante/rasante in pasta, pronto all'uso, a base di pregiati polimeri sintetici in dispersione acquosa. Specifico per l'incollaggio e rasatura di pannelli isolanti su supporti deformabili come legno, pannelli in fibrocemento ecc; rasature armate ad alta resistenza meccanica su sistemi di isolamento termico **licataTHERM**.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Prezzo UM	Prezzi conf./ base bianco	Resa/consumo
RasoTH 500 Plus	P10740	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,85 €	96,25 €	3 - 4 kg/m ²



Additivo PR

Additivo atto ad accelerare il processo di formazione del film di resina nelle pitture e nei rivestimenti a spessore. Il prodotto, inoltre, è concepito per scongiurare il rischio che il processo di filmazione venga compromesso a temperature inferiori ai 10 °C.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Prezzo UM	Prezzi conf./ base bianco	Resa/consumo
Additivo PR	P10860	flacone 250 ml	—	Pz	30,00 €	30,00 €	Consultare la scheda tecnica



Silsan Color

Rivestimento in pasta a base di legante acril-silossanico per esterni, dispersione acquosa, a basso assorbimento d'acqua e buona permeabilità al vapore. Con eccellenti proprietà antimuffa e anti-alga, è ideale quale decorazione nei cicli di ripristino estetico/funzionale delle facciate e ideale nei sistemi di isolamento termico a cappotto.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

licata THERM

Prodotto	Codice	Quantità per bancale	UM	Resa/ consumo	Note
Silsan Color Rigrato 1 mm	P10437	33 secchi da 25 kg	kg	1,7 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Silsan Color Rigrato 1,2 mm	P10255	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Silsan Color Rigrato 1,5 mm	P10256	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



BestenPutz Silossanico

Rivestimento decorativo murale ad effetto compatto, pronto all'uso, a base di copolimeri silossanici in dispersione acquosa. Il perfetto equilibrio tra elevata idrorepellenza e permeabilità al vapore acqueo, lo rendono ideale quale strato decorativo finale negli interventi di deumidificazione e nei sistemi ETICS ad elevata traspirabilità.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

licata THERM

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/ consumo	Note
Besten Putz 1,2 mm	P10693 bianco P10999 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Besten Putz 1,5 mm	P10694 bianco P11105 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



Siloxan Paint

Microrivestimento silossanico per esterni, a base di copolimeri in dispersione acquosa, ad elevata idrorepellenza ed eccezionale traspirabilità. Resistente ai supporti alcalini e agli agenti atmosferici, coniuga eccellenti proprietà antimuffa, anti-alga e un'altissima resistenza al lavaggio.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

licata THERM

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Siloxan Paint bianco	P10769	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Paint intermedio	P10768	secchio da 19 kg	33 secchi da 19 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Paint neutro	P10380	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Siloxan Color

Rivestimento decorativo in pasta pronto all'uso, a base di copolimeri silossanici in dispersione acquosa, resistente all'attacco di muffe ed alghe, ad elevata idrorepellenza e permeabilità al vapore.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

licata THERM

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/ consumo	Note
Siloxan Color Intonachino Rigrato	P10201 bianco P10210 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	1,1 - 1,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Color Rigrato 1,2 mm	P10821 bianco P10319 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Color Rigrato 1,5 mm	P10258 bianco P10307 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Color Rigrato 2 mm	P10259 bianco P10841 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,2 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Siloxan Color Graffiato 2 mm	P10281 bianco P11078 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	3,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



BestenPutz Acril-silossanico

Rivestimento decorativo murale ad effetto compatto, pronto all'uso, a base di resine acril-silossaniche in dispersione acquosa. La componente acrilica garantisce buona adesione ed ottima resistenza meccanica superficiale, la componente silossanica garantisce ottima idrorepellenza ed un'alta permeabilità al vapore acqueo.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

licata THERM

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa consumo	Note
Besten Putz 1,2 mm	P10695 bianco P10998 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0
Besten Putz 1,5 mm	P10758 bianco P11043 neutro	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,6 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



SilsanPaint

Microrivestimento acril-silossanico per esterni, a base di copolimeri in dispersione acquosa, a basso assorbimento d'acqua e buona permeabilità al vapore. Resistente ai supporti alcalini e agli agenti atmosferici, coniuga eccellenti proprietà antimuffa e un'alta resistenza al lavaggio.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Silsan Paint Bianco	P10385	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Silsan Paint Intermedio	P10926	secchio da 19 kg	33 secchi da 19 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Silsan Paint Neutro	P10927	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ² in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



SiloxanLG

Primer pigmentabile a base di copolimeri silossanici e inerti di natura silicea; specifico per esterni, con alto potere traspirante ed eccellente proprietà mascherante.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Siloxan LG	P10230	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ²	Su richiesta licatacolore2.0



Siloxan Primer

Primer fissativo trasparente a base di leganti silossanici, per interni ed esterni, ad elevato potere traspirante e consolidante. Eccellente quale ponte di aggrappo per decorazioni su cicli traspiranti o deumidificanti.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Siloxan Primer	P10711	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,200 - 0,250 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto



NanoPrimer

Primer fissativo aggrappante, idrorepellente e consolidante ad altissima penetrazione, a base di polimeri acrilici associati a silossanico in dispersione acquosa.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
NanoPrimer	P10861	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,200 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
NanoPrimer	P10862	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,200 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
NanoPrimer	P10866	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,200 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto



Soluzioni per
interni >

licata.paint



Bialika

Pittura per interni, altamente traspirante opaca con buon potere coprente e punto di bianco, indicato per applicazioni a pennello, rullo e spruzzo. Pittura a basso contenuto di VOC.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Bialika	P10777	secchio da 13 L	33 secchi da 13 L	L	3 - 4 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Salus

Idropittura traspirante opaca per interni, con un elevato punto di bianco, un'ottima permeabilità al vapore acqueo, nonché un buon potere coprente. Grazie al suo potere antigoccia soddisfa efficacemente tutte le esigenze della pratica di cantiere.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Salus	P10776	secchio da 13 L	33 secchi da 13 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Pastelia

Pittura vinilica per interni, opaca e con un elevato potere coprente. Indicata per applicazioni a pennello, rullo e spruzzo, ottimo potere riempitivo e buona capacità traspirante. Pittura a basso contenuto di VOC.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Pastelia	P10330	secchio da 13 L	33 secchi da 13 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0

licata.paint
Idropitture per uso professionale.

PREMIUM WHITE PAINT

Linea idropitture ad eccellente punto di bianco





Albali Premium

Idropittura traspirante, particolarmente indicata per ambienti soggetti ad umidità e formazione di muffe, l'elevata opacità lo rende idoneo all'applicazione su superfici con diversi assorbimenti.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Albali Premium	P10730	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani



Vivicasa Premium

Idropittura vinilica traspirante, opaca, per interni. La sua formulazione conferisce al prodotto buona resistenza al lavaggio.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Vivicasa Premium	P10739	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	5 - 5,5 m ² /L in due mani
Vivicasa Premium	P10760	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	5 - 5,5 m ² /L in due mani



Seres Premium

Idropittura acrilica lavabile da interni, permeabile al vapore acqueo e particolarmente adatta per cartongesso. Speciali additivi riducono al minimo gli schizzi in fase di applicazione.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Seres Premium	P10339	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani
Seres Premium	P10775	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani



Titan Opaco 3.0 Premium

Idropittura caratterizzata da un eccezionale bianco extra opaco, con alta copertura e in grado di realizzare finiture di pregio particolarmente uniformi. Ideale per effettuare ritocchi (anche frequenti).

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Titan Opaco 3.0 Premium	P10729	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani



Tipo L Premium

Idropittura lavabile, ad alto potere coprente con ottima capacità di adesione. Buona permeabilità al vapore acqueo, resistente a ripetuti lavaggi, caratterizzata da un'eccezionale stendibilità e facilità nel ritocco.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Tipo L Premium	P10708	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani
Tipo L Premium	P10707	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani



Velut Premium

Idropittura super-lavabile, resistente anche in ambienti dalle condizioni severe come ambienti marini ed industriali o climi caratterizzati da forti sbalzi termici stagionali.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Vekut Premium	P10827	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani
Velut Premium	P10756	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani



Antares

Idropittura per interno, ideale per cartongesso, combina un elevato potere coprente e riempitivo; aiutando la mascheratura di giunture e stucature sottostanti.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Antares	P10388	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani



Regal Antimuffa Traspirante

Pittura per interni di facile applicazione, ad elevata traspirabilità con azione fungicida a lunga durata per prevenire efflorescenze di muffe o alghe.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Regal Antimuffa Traspirante	P10349	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Regal Antimuffa Traspirante	P10348	secchio da 13 L	33 secchi da 13 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Regal Plus

Idropittura super-lavabile, per interni ed esterni, resistente anche in ambienti dalle condizioni severe.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Regal Plus	P10351	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Regal Plus	P10774	secchio da 13 L	33 secchi da 13 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Mira Thermal

Pittura murale per interni ad effetto termoisolante e anticondensa, specifica per interventi in locali a forte formazione di umidità.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Mira Thermal	P10356	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani



Sanus

Biocida sanificante, pronto all'uso, basato sulla tecnologia biocida Preventol (TM), stabilizzato ad acqua per superfici lapidee e legno.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Sanus	P10699	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Sanus	P10738	tanica da 10 L	tanica da 10 L x 60	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Sanus	P10829	tanica da 20 L	tanica da 20 L x 36	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto



ViviCasa

Pittura vinilica per interni di facile applicazione e ad elevata traspirabilità, con ottimo grado di opacità e punto di bianco. L'ottima traspirabilità la rende adatta a tutti gli ambienti interni, anche in presenza di forte umidità.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Vivicasa	P10332 bianco P10334 intermedio P10336 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Vivicasa	P10331 bianco P10333 intermedio P10335 neutro	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Tipo L

Idropittura lavabile, ad alto potere coprente con ottima capacità di adesione, eccezionale stendibilità e facilità nel ritocco. Buona permeabilità al vapore acqueo, resistente a ripetuti lavaggi con acqua.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Tipo L	P10341 bianco P10343 intermedio P10346 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Tipo L	P10340 bianco P10342 intermedio P10345 neutro	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	5 - 6 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Velut

Idropittura acrilica per interni ed esterni, resistente anche in ambienti dalle condizioni severe, come ambienti marini, industriali o in climi caratterizzati da forti sbalzi termici stagionali. La resina acrilica di cui è composta conferisce al prodotto altissima resistenza al lavaggio ed all'ambiente alcalino.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Prezzi conf. Tinta 2023
Velut	P10353 bianco P10355 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Velut	P10773 bianco P10354 neutro	secchio da 14 L	33 secchi da 14 L	L	4 - 5 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Glossy

Smalto all'acqua, certificato secondo UNI 11021:2002 come smalto idoneo per ambienti con presenza di alimenti, ad elevatissimo grado di copertura ed eccellente capacità di adesione. A bassissimo contenuto di VOC, idrorepellente, super lavabile.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Glossy Satinato	P10360 bianco P10882 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Glossy Satinato	P10359 bianco P10838 neutro	secchio da 10 L	44 secchi da 10 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Glossy Opaco	P10358 bianco P10837 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Glossy Opaco	P10357 bianco P10688 neutro	secchio da 10 L	44 secchi da 10 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Glossy Lucido	P10836 bianco P11000 neutro	secchio da 4 L	80 secchi da 4 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0
Glossy Lucido	P10735 bianco P10722 neutro	secchio da 10 L	44 secchi da 10 L	L	7 - 8 m ² /L in due mani	Su richiesta licatacolore2.0



Idrosil Interior

Idropittura per interni, a base di silicati di potassio, conforme alla norma DIN 18363; con ottimo punto di bianco, coniuga un altissimo grado di permeabilità al vapore ad un'ottima adesione al supporto.

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Idrosil Interior	P10364	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 kg/m ²



Idrosil Interior Silicat Sol

Idropittura per interni, a base di una particolare combinazione di silicati di potassio, conforme alla norma DIN 18363; a basso impatto ambientale, coniuga un altissimo grado di permeabilità al vapore ad un'ottima adesione al supporto (non necessita di primer sulla maggior parte dei supporti comunemente usati in edilizia).

Stoccaggio

ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Idrosil Interior Silicat Sol	P10365	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 - 0,350 kg/m ²



Isolante LG Interior

Primer a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa, specifico per interni, con potere uniformante e ad elevata penetrazione.

Stoccaggio

ADR

12 mesi

—



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Isolante LG Interior	P10325	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 kg/m ²



Glossy

Smalto Idrosolubile per uso professionale

Smalto in purezza





 <p>Soluzioni per interni</p> <p>></p>	 <p>Soluzioni per la facciata</p> <p>></p>
<p>licata.cem</p>	



Licacem 200

Malta da intonaco, per interni ed esterni, a base di leganti misti, a ritiro igrometrico controllato, in classe GP secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licacem 200 appl. a macchina granulometria < 1,5 mm	P10048	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	13,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Licacem Brick M5

Malta cementizia da muratura specifica per l'allettamento e la stilatura di mattoni, cotto, pietre naturali e blocchi in calcestruzzo.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licacem Brick M5 granulometria < 1,5 mm	P10153	sacco da 30 kg	48 sacchi da 30 kg	kg	13,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore

*In ottemperanza alle norme per la sicurezza sul lavoro, Licata SpA raccomanda agli utilizzatori di adottare sistemi di movimentazione idonei per pesi superiori ai 25 Kg”.



Licacem Fibro

Malta da intonaco fibrorinforzato, per interni ed esterni, a base di leganti misti, a ritiro igrometrico controllato, in classe GP secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licacem Fibro appl. a macchina granulometria < 1,5 mm	P10049	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	13,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



TixoMD

Malta per interni ed esterni ad elevate prestazioni, idonea alla realizzazione di rinforzi di murature, intonaci strutturali e interventi di ripristino del C.A.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
TixoMD granulometria ≤ 2,0 mm	P11056	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	16-17 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Tonak F

Rasante/intonachino a tessitura civile per uso interno, a base di leganti misti (calce-cemento), inerti puri selezionati e specifici additivi naturali, certificato come malta GP secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Tonak F granulometria < 0,5 mm	P10793	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4- 5 kg/m ² (1,1-1,2 kg/m ² per mm di spessore)
Tonak F granulometria < 0,8 mm	P10157	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4- 5 kg/m ² (1,1-1,2 kg/m ² per mm di spessore)



Artica

Lisciatura cementizia regolarizzante, ad elevato potere adesivo per uso sia interno che esterno, a base di cemento bianco, inerti puri di polvere di marmo micronizzata e specifici additivi naturali.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Artica granulometria < 0,2 mm	P10854	sacco da 20 kg	48 sacchi da 20 kg	kg	1 kg/m ² per mm di spessore



Kolor Wall 165

Intonaco premiscelato alleggerito ad alto potere termoisolante, per interni ed esterni, a base di leganti idraulici selezionati, perle vergini di polistirene espanso a granulometria controllata.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Kolor Wall 165 granulometria ≤ 2,0 mm	C00704	sacco da 50 L	40 sacchi da 50 L	L	10 L/m ² ogni 10 mm di spessore



MonoEco

Intonaco di fondo fibrorinforzato, per interni ed esterni, a base di calce idrata naturale, ad alto potere adesivo, basso assorbimento capillare e ad elevata permeabilità al vapore.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
MonoEco granulometria ≤ 1,5 mm	P10066	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	13,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore
MonoEco Fine granulometria ≤ 1 mm	P10195	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	13,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore




Soluzioni
per la facciata >

licata.finish



Raso G

Rasante a tessitura medio-fine, per uso interno ed esterno, per la rasatura di intonaci grezzi tradizionali o premiscelati, certificato come malta GP secondo norma UNI EN 998-1.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

GRIGIO BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso G granulometria < 0,8 mm - grigio	P10072	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ² (1,1-1,2 kg/m ² per mm di spessore)
Raso G granulometria < 0,8 mm - bianco	P10071	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ² (1,1-1,2 kg/m ² per mm di spessore)



Raso R140

Rasante polimero-modificato fibrorinforzato, per uso interno ed esterno, per la rasatura di intonaci grezzi e pannelli isolanti, certificato malta GP secondo la norma UNI EN 998-1.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

GRIGIO BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso R140 granulometria 0,5 - 0,8 - 1,2 mm - grigio	P10077_0,5 mm P10013_0,8 mm P10076_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)
Raso R140 granulometria 0,5 - 0,8 - 1,2 mm - bianco	P10010_0,5 mm P10012_0,8 mm P10075_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)



Raso W160

Collante/rasante fibrorinforzato, per interni ed esterni, specifico per la realizzazione di sistemi a cappotto con pannelli in EPS e come rasante nei cicli di ripristino armato di facciate. Certificato come malta GP secondo 998-1.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

GRIGIO BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso W160 granulometria 0,8 - 1,2 mm - grigio	P10016_0,8 mm P10090_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	Incollaggio: 4 - 6 kg/m ² a superficie piena; 3 - 5 kg/m ² per perimetro e punti - Rasatura: 4 - 6 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)
Raso W160 granulometria 0,8 - 1,2 mm - bianco	P10015_0,8 mm P10780_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	Incollaggio: 4 - 6 kg/m ² a superficie piena; 3 - 5 kg/m ² per perimetro e punti - Rasatura: 4 - 6 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)



Raso Top 800

Collante/rasante fibrorinforzato, polimero-modificato, specifico per l'incollaggio e la rasatura di pannelli termoisolanti in sistemi ETICS licataTHERM, certificati secondo ETAG 004.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

GRIGIO BIANCO

ETAG 004
UNI EN 998-1

licataTHERM

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso Top 800 granulometria 0,8 - 1,2 mm - grigio	P10687_0,8 mm P10081_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	Incollaggio: 4 - 6 kg/m ² a superficie piena; 3 - 5 kg/m ² per perimetro e punti - Rasatura: 4 - 6 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)
Raso Top 800 granulometria 0,8 - 1,2 mm - bianco	P10014_0,8 mm P11169_1,2 mm	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	Incollaggio: 4 - 6 kg/m ² a superficie piena; 3 - 5 kg/m ² per perimetro e punti - Rasatura: 4 - 6 kg/m ² (1,15 kg/m ² per mm di spessore)



Raso TX 330

Rasante e intonaco universale, fibrorinforzato, ideale per la compensazione di supporti irregolari, classificato come malta GP secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso TX 330 granulometria < 1,5 mm	P11159	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	12,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Raso Top 1000

Rasante alleggerito ad alta resistività termica, idoneo per sistemi di isolamento a cappotto anche ad alto spessore.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso Top 1000 granulometria < 1,5 mm	P10717	sacco da 20 kg	48 sacchi da 20 kg	kg	Rasatura: 3 - 4 kg/m ²



Rete licata G-NET160

Rete in fibra di vetro, alcali resistente, certificata secondo ETAG 004, soddisfa i massimi requisiti in materia di sicurezza anticrepe e resistenza agli urti.

Stoccaggio 12 mesi **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Rete licata G-NET 160	C00854	rotolo da 50 m ²	33 rotoli da 50 m ²	m ²	—



Soluzioni per
la bioedilizia
e il restauro



licata.naturalis



Storica Deumidificante

Intonaco deumidificante fibrinforzato da risanamento a base di calce idraulica naturale NHL 5.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Storica Deumidificante granulometria < 2 mm	P10105	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	15 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Romana Intonaco

Intonaco ecocompatibile da risanamento, a base di calce idraulica naturale NHL 5.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Romana Intonaco granulometria < 2 mm	P10099	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	14 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Colorado Frattazzato polvere

Intonaco di finitura in polvere, a base di calce aerea, leganti idraulici e classificato CR secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Colorado Frattazzato polvere granulometria < 1,5 - 2,0 mm	P10185	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2 - 3 kg/m ²	Su richiesta Linea Colorado



Colorado Livigni

Intonaco di finitura in polvere, a base di calce aerea, pigmentabile e classificato GP secondo la norma UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Colorado Livigni granulometria < 1,5 - 2,0 mm	P10801	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	13 - 14 kg/m ²	Su richiesta Linea Colorado



Colorado Coccio Pesto

Antico intonachino di finitura ecocompatibile, per interni ed esterni, a base di calce idraulica naturale e puro coccio pesto, classificato CR secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Colorado Coccio Pesto granulometria < 1,5	P10945	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 kg/m ²



Colorado Spugnato

Intonachino decorativo ecocompatibile, a base di calce aerea di lunga stagionatura e di tipo CR secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Colorado Spugnato granulometria < 0,5 - 0,8 mm	In base alla tinta	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ²	Su richiesta Linea Colorado



Colorado Spugnato alla Calce Idraulica

Intonachino decorativo ecocompatibile, a base di calce idraulica naturale NHL 5, per interni ed esterni e di tipo CR secondo la UNI EN 998-1.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Colorado Spugnato alla Calce Idraulica granulometria < 0,5 - 0,8 mm	—	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	4 - 5 kg/m ²



Romana Specular

Finitura speculare liscia ed ecocompatibile, a base di calce idraulica naturale NHL 5 e polvere di marmo micronizzata, indicata per lisciature di superfici interne.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Romana Specular granulometria < 0,1 mm	P10164	sacco da 15 kg	48 sacchi da 15 kg	kg	4 - 5 kg/m ²



Calce Idraulica Naturale NHL 5

Legante di sola calce idraulica naturale NHL 5, ideale per la preparazione di malte da allettamento e intonaci destinati al restauro storico e alla bioedilizia.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BEIGE

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Calce Idraulica Naturale NHL 5	C00274	sacco da 25 kg	60 sacchi da 25 kg	kg	—



Colorado Tinta a Calce

Pittura minerale a base di grassello di calce ecologica, per la decorazione di superfici interne ed esterne.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa consumo	Note
Colorado Tinta a Calce	P10236	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	0,250 - 0,300 kg/m ²	Su richiesta: Linea colorado



Colorado Velvet

Rivestimento minerale in pasta, a base di grassello di calce, ad effetto velluto per la decorazione di superfici interne.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Colorado Velvet granulometria fine	P10438	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	1,5 kg/m ² per mano	Su richiesta: Linea colorado
Colorado Velvet granulometria media	P10237	secchio da 25 kg	33 secchi da 25 kg	kg	2,0 kg/m ² per mano	Su richiesta: Linea colorado



Mod Fibro

Malta modellabile premiscelata fibrinforzata, a base di calce idraulica naturale NHL 5, ideale per gli interventi di modanatura e ricostruzione su edifici storici.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BEIGE

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Mod Fibro granulometria < 1,0	P10065	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	1,4 kg/m ²



Stil Romana Faccia Vista

Malta da stilatura modellabile a base di calce idraulica naturale NHL 5, specifica per gli interventi di stilatura, stuccatura e ricostruzione di giunti e fughe su edifici storici.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BEIGE

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Stil Romana Faccia Vista granulometria < 2,0 mm	—	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	14 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Stil Faccia Vista

Malta da stilatura a base di calce aerea, ideale per gli interventi di stilatura, stuccatura e ricostruzione di giunti e fughe su edifici storici.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo	Note
Colorado Spugnato granulometria < 0,5 - 0,8 mm	—	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	14 kg/m ² ogni 10 mm di spessore	Su richiesta: Linea colorado



Raso Top Bio

Rasante/collante fibrinforzato, a base di calce idraulica naturale NHL 5, ideale per la realizzazione di sistemi di isolamento termico biocompatibili.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

BEIGE

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Raso Top Bio granulometria < 1,0 mm	P10401	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	Incollaggio: 4 - 5 kg/m ² a superficie piena; 3,5 - 4,5 kg/m ² per perimetro e punti - Rasatura: 3,5 - 4 kg/m ² (1,1 - 1,2 kg/m ² per mm di spessore)



Neutral Antisale

Impregnante antisale, specifico per il risanamento di murature soggette ad umidità per risalita capillare.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi —

INCOLORE

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Neutral Antisale	P10716	flacone da 200 ml	—	Pz	0,300 - 0,500 L/m ² di prodotto in soluzione



Consolidante Sea

Consolidante monocomponente per il restauro ed il consolidamento di elementi lapidei.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Consolidante Sea	P10846	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,100 - 0,800 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Consolidante Sea	P10847	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,800 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Consolidante Sea	P10848	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,100 - 0,800 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto



Hidro Rep

Idrorepellente siliconico a basso impatto ambientale e in soluzione acquosa.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Hidro Rep	P10721	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali
Hidro Rep	P10824	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali
Hidro Rep	P10849	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali



Lica Rainproof

Idrorepellente siliconico a basso impatto ambientale e in soluzione acquosa.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Lica Rainproof	P11092	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali
Lica Rainproof	P11093	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali
Lica Rainproof	P11094	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,100 - 0,200 L/m ² per trattamenti corticali



licata Injecto Gel

Barriera chimica in gel iniettabile, a base di silano monomero, per il trattamento idrofobizzante delle murature soggette alla risalita capillare dell'umidità.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licata Injecto Gel	C00898	cartuccia da 310 ml	54 scatole da 24 cartucce	Pz	Vedi scheda tecnica



Soluzioni per
il ripristino del
cemento armato >

licata.repair



Profer 100

Passivante cementizio, polimero modificato, monocomponente, specifico per la passivazione delle armature nelle strutture in calcestruzzo, certificata secondo UNI EN 1504-7.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Profer 100	P10068	secchio da 5 kg contenente 2 sacchetti da 2,5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,3 kg/m ² per mm di spessore



Repair 200 SR

Malta cementizia polimero-modificata, tixotropica, fibrinforzata, a ritiro igrometrico controllato, specifica per il ripristino, la protezione e la rasatura del calcestruzzo in spessori da 3 a 30 mm. Classificata R2 secondo la UNI EN 1504-3.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 200 SR granulometria < 0,1 mm	P10091	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	17,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Repair 250 N

Malta cementizia polimero - modificata, tixotropica, fibrinforzata, a ritiro igrometrico controllato, specifica per il ripristino, la protezione e la rasatura del calcestruzzo in spessori da 3 a 30 mm. Certificata secondo la UNI EN 1504-2 e classificata R3 secondo la UNI EN 1504-3.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 250 N granulometria < 0,1 mm	P10093	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	17,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Repair 250 R

Malta cementizia a presa rapida, polimero-modificata, tixotropica, fibrinforzata, a ritiro igrometrico controllato specifica per il ripristino, la protezione e la rasatura del calcestruzzo in spessori da 3 a 30 mm. Certificata secondo la UNI EN 1504-2 e classificata R3 secondo la UNI EN 1504-3.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 250 R granulometria < 0,1 mm	P10022	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	17,5 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Repair 450

Malta cementizia polimero-modificata, tixotropica, fibrinforzata, a ritiro igrometrico controllato, di classe R4 secondo la UNI EN 1504-3, specifica per il ripristino e la rasatura del calcestruzzo in spessori da 5 a 50 mm.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 450 granulometria < 2,0 mm	P10096	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	18 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Repair 400 C

Malta cementizia colabile polimero-modificata, fibrinforzata, superfluida autocompattante, a ritiro controllato, specifica per il ripristino strutturale, l'inghisaggio e l'ancoraggio. Di classe R4 e conforme alla UNI EN 1504-3 e 1504-6.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 400 C granulometria < 0,3 mm	P10024	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	19 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Finish Pro 280

Malta cementizia da rasatura, polimero-modificata, tixotropica, fibrinforzata, certificata secondo la UNI EN 1504-2.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Finish Pro 280 granulometria < 0,5 mm	P10038	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	1,5-1,6 kg/m ² per mm di spessore



Repair 540 R

Malta cementizia a presa rapida, premiscelata, a ritiro controllato e di consistenza semifluida modulabile. La stabilità dimensionale permette l'applicazione a spessori elevati ed in unica mano.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Repair 540 R granulometria < 0,3 mm - grigio	P10431	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	22 kg/m ² ogni 10 mm di spessore
Repair 540 R granulometria < 0,3 mm - nero	P10697	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	22 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Epoxy Binder 530 A+B

Legante epossidico per malte da livellamento o rivestimento ed impregante superficiale. Risponde ai requisiti richiesti nella norma UNI EN 13813 per i massetti a base di resina sintetica.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X








Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Epoxy Binder 530 A+B	C00282	fusto in metallo da 5 kg comp. A fusto in metallo da 10 kg comp. B	—	kg	—



Epoxy 230 A+B

Adesivo strutturale a base di resina epossidica, per l'incollaggio e la riparazione di strutture in calcestruzzo, anche umide.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X







Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Epoxy 230 A+B	C00283	fusto in metallo da 4 kg comp. A fusto in metallo da 1,5 kg comp. B	—	kg	—



Soluzioni per
impermeabilizzare >

licata.waterproofing



Hydro Bielasto 200

Malta cementizia bicomponente, flessibile, per la protezione e l'impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Hydro Bielasto 200	P10001	sacco da 23 kg comp. A tanica da 6 kg comp. B	48 sacchi da 23 kg 48 taniche da 6 kg	kg	1,6 kg/m ² per mm di spessore



Hydro Monoelasto 100

Guaina cementizia elastica monocomponente, specifica per l'impermeabilizzazione e la protezione del calcestruzzo, resistente ai raggi UV e certificata secondo UNI EN 1504-2 e UNI EN 14891.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Hydro Monoelasto 100	P10003	sacco da 20 kg	48 secchi da 20 kg	kg	1,1 kg/m ² per mm di spessore



Hydro osmo K

Malta cementizia monocomponente impermeabilizzante ad azione osmotica, specifica per l'impermeabilizzazione rigida di calcestruzzo, murature ed intonaci.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Hydro Osmo K - grigio	P10046	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	1,45 kg/m ² per mm di spessore
Hydro Osmo K - bainco	P10045	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	1,45 kg/m ² per mm di spessore



Hydroblock 45S

Malta cementizia monocomponente a presa istantanea, specifica per tamponare venute d'acqua, anche in pressione.

Stoccaggio	ADR
9 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Hydroblock 45S granulometria < 0,3 mm	P10047	secchio da 5 kg contenente 2 sacchetti da 2,5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,5 kg/L di malta impastata



Licalastic 150 PU

Membrana liquida impermeabilizzante, monocomponente a solvente, a base di resine poliuretatiche, igroindurente e ad elevato potere di adesione. Certificata secondo la UNI EN 1504-2.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic 150 PU - bianco	C00648	fusto in metallo da 4 kg	80 fusti in metallo da 4 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano
Licalastic 150 PU - rosso	C00088	fusto in metallo da 4 kg	80 fusti in metallo da 4 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano
Licalastic 150 PU - grigio	C00069	fusto in metallo da 4 kg	80 fusti in metallo da 4 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano
Licalastic 150 PU - bianco	C00647	fusto in metallo da 25 kg	33 fusti in metallo da 25 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano
Licalastic 150 PU - rosso	C00071	fusto in metallo da 25 kg	33 fusti in metallo da 25 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano
Licalastic 150 PU - grigio	C00186	fusto in metallo da 25 kg	33 fusti in metallo da 25 kg	kg	0,500 - 0,800 kg/m ² per mano



Licasol 150PU

Diluyente specifico per Licalastic 150 PU.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licasol 150	—	latta in metallo da 2,5 kg	—	kg	—
Licasol 150	—	latta in metallo da 10 kg	—	kg	—



Addensante PU

Agente in polvere per la tixotropizzazione di resine epossidiche e poliuretatiche della linea **licata.waterproofing** e **licata.floor**.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Addensante PU	C00741	secchio da 1 kg	—	kg	—



LicaPrimer 600

Promotore di adesione poliuretano monocomponente.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
LicaPrimer 600	C00077	fusto in metallo da 5 kg	—	kg	circa 150 - 200 g/m ²
LicaPrimer 600	C00078	fusto in metallo da 10 kg	—	kg	circa 150 - 200 g/m ²
LicaPrimer 600	C00079	fusto in metallo da 20 kg	33 fusti in metallo da 20 kg	kg	circa 150 - 200 g/m ²



LicaPrimer 440 A+B

Primer universale bicomponente, a base di resine epossidiche, anticorrosivo e specifico per supporti difficili come metallo, acciaio zincato, ceramica, vetro, ecc.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
LicaPrimer 440 A+B	C00080	fusto in metallo da 10 kg comp. A fusto in metallo da 2,05 kg comp. B	—	kg	200 g/m ²



Top Layer 100 A+B

Rivestimento poliuretano bicomponente, resistente all'usura, ai raggi ultravioletti e ad elevato grado di elasticità.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Top Layer 100 A+B	C00280	fusto in metallo da 10 kg comp. A fusto in metallo da 3 kg comp. B	—	kg	150 g/m ²



Licalastic 300 Cristal

Rivestimento poliuretano monocomponente, impermeabilizzante, trasparente, resistente all'usura, ai raggi ultravioletti e ad elevato grado di elasticità.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic 300 Cristal	C00067	fusto in metallo da 5 kg	—	kg	0,8 - 1,2 kg/m ²



LicaPrimer 300 Cristal

Promotore di adesione poliuretano monocomponente, specifico per superfici smaltate, vetro, supporti poco o per nulla assorbenti.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
LicaPrimer 300 Cristal	C00690	latta in metallo da 1 kg	—	kg	0,03 - 0,08 kg/m ²



Licalastic Scud

Guaina liquida pigmentata elastomera fibrata, decorativa, impermeabilizzante.

Stoccaggio	ADR
24 mesi	—



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic Scud - bianco	C00462	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - rosso	C00299	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - grigio	C00653	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - verde	C00320	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - bianco	C00721	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - rosso	C00723	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - grigio	C00722	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²
Licalastic Scud - verde	C00319	secchio da 18 kg	33 secchi da 18 kg	kg	1,5 - 2,0 kg/m ²



Licalastic One

Impermeabilizzante elastomero bituminoso a base acqua, ad elevato potere impermeabilizzante, ottima adesione al supporto, elevata elasticità.

Stoccaggio	ADR
24 mesi	—



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic One - bianco	C00860	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - rosso	C00862	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - grigio	C00861	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - verde	C00863	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - bianco	C00837	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - rosso	C00859	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - grigio	C00710	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore
Licalastic One - verde	C00709	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,7 kg/m ² per mm di spessore



Licalastic Reflex

Vernice bianca elastoplastica ad alta riflettività, ideale per la protezione dei raggi U.V. e dagli agenti atmosferici, per il miglioramento della resa e l'efficienza dei pannelli fotovoltaici.

Stoccaggio	ADR
24 mesi	—

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic Reflex	C00762	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	200 a 300 gr/m ² su supporto liscio 450 a 650 gr/m ² su guaine ardesiate
Licalastic Reflex	C00761	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	200 a 300 gr/m ² su supporto liscio 450 a 650 gr/m ² su guaine ardesiate



Licalastic Svart

Emulsione bituminosa tixotropica pronta all'uso, ottima adesione, elasticità, impermeabilità, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi U.V. Conserva le sue principali caratteristiche da -20°C a +150°C.

Stoccaggio	ADR
24 mesi	—

NERO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalastic Svart	C00113	cartuccia da 310 ml	54 scatole da 24 cartucce	Pz	1,2 - 1,8 kg in due mani, sono necessari 1,5 kg/m ² circa per mm di film secco
Licalastic Svart	C00099	barattolo da 1 kg	400 barattoli da 1 kg	kg	1,2 - 1,8 kg in due mani, sono necessari 1,5 kg/m ² circa per mm di film secco
Licalastic Svart	C00328	secchio da 5 kg	80 secchi da 5 kg	kg	1,2 - 1,8 kg in due mani, sono necessari 1,5 kg/m ² circa per mm di film secco
Licalastic Svart	C00053	secchio da 20 kg	33 secchi da 20 kg	kg	1,2 - 1,8 kg in due mani, sono necessari 1,5 kg/m ² circa per mm di film secco



Seal Easy

Sigillante protettivo impermeabilizzante, bituminoso a base solvente, in bomboletta spray.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X

NERO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Seal Easy	C00302	bomboletta da 500 ml	64 scatole da 12 bombolette	Pz	circa 4 m ² a seconda dello spessore dello strato



LicaFlex 100

Adesivo/sigillante monocomponente, per uso interno ed esterno, specifico per l'incollaggio di tutti i più comuni materiali edili e la sigillatura di giunti di dilatazione e frazionamento, sia in orizzontale che verticale.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

BIANCO
GRIGIO
NERO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resaconsumo
LicaFlex 100 - bianco	C00726	cartuccia da 310 ml	130 scatole da 12 cartucce	Pz	—
LicaFlex 100 - grigio	C00728	cartuccia da 310 ml	130 scatole da 12 cartucce	Pz	—
LicaFlex 100 - nero	C00727	cartuccia da 310 ml	130 scatole da 12 cartucce	Pz	—
LicaFlex 100	C00725	sacchetto da 600 ml	50 scatole da 20 sacchetti	Pz	—
LicaFlex 100	C00724	sacchetto da 600 ml	50 scatole da 20 sacchetti	Pz	—
LicaFlex 100	C00281	sacchetto da 600 ml	50 scatole da 20 sacchetti	Pz	—



Water Texture

Tessuto non tessuto in poliestere, a bassa grammatura (130 gr/m²) ma con prestazioni meccaniche e performance nettamente superiori a quelle delle grammature più alte.

Stoccaggio	ADR
—	—

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
Water Texture	C00092	rotolo da 50 m ²	22 rotoli da 50 m ²	m ²	Larghezza 1000 mm Peso 130 g/m ²



Texture 2000

Tessuto non tessuto in poliestere, sottile, ad alta resistenza.

Stoccaggio	ADR
—	—

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
Texture 2000	C00334	rotolo da 50 m ²	25 rotoli da 50 m ²	m ²	Larghezza 1000 mm Spessore 0,45 mm Peso 70 g/m ²
Texture 2000	C00335	bandella da 50 m	—	m	Larghezza 200 mm Spessore 0,45 mm Peso 70 g/m ²



Lica Armor 1000

Tessuto tecnologico di rinforzo microforato, idoneo per armatura di impermeabilizzanti, rasanti, autolivellanti e di adesivi cementizi su fondi lesionati.

Stoccaggio	ADR
—	—

BIANCO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
Lica Armor 1000	C01059	rotolo da 50 m ²	25 rotoli da 50 m ²	m ²	Larghezza 1000 mm Spessore 0,33 mm Peso 60 g/m ²



Water Band

Banda elastica in gomma e tessuto di poliestere, utilizzabile nella impermeabilizzazione dei giunti di frazionamento e come armatura di rinforzo nelle giunzioni pavimento/parete.

Stoccaggio ADR

— —

GRIGIO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
Water Band	C00278	rotolo da 10 m	—	m	Larghezza 120 mm Spessore 0,56 mm
Water Band	C00193	rotolo da 50 m	—	m	Larghezza 120 mm Spessore 0,56 mm



LicaBand RL 12

Nastro elastico alcali-resistente, rivestito con tessuto non tessuto in polipropilene, specifico per gli interventi di impermeabilizzazione e sigillatura di giunti perimetrali, raccordi e zone soggette a leggere movimentazioni.

Stoccaggio ADR

— —

GRIGIO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
LicaBand RL 12	C00330	rotolo da 10 m	—	m	Larghezza 120 mm Spessore 0,7 mm Peso 43 g/m
LicaBand RL 12	C00329	rotolo da 50 m	—	m	Larghezza 120 mm Spessore 0,7 mm Peso 43 g/m



LicaBand BTS 100

Nastro autoadesivo elastico alcali-resistente, rivestito con tessuto non tessuto in polipropilene, specifico per gli interventi di impermeabilizzazione e sigillatura di giunti perimetrali, raccordi e zone soggette a leggere sollecitazioni.

Stoccaggio ADR

— —

GRIGIO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
LicaBand BTS 100	C00331	rotolo da 20 m	—	m	Larghezza 100 mm Spessore 0,64 mm Peso 82 g/m



FlexTape 200

Nastro preformato a base di speciali elastomeri termoplastici per l'impermeabilizzazione di giunti di espansione e giunti di costruzione.

Stoccaggio ADR

— —

GRIGIO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
FlexTape 200	C00124	rotolo da 20 m	—	m	Larghezza 200 mm Spessore 1,0 mm Peso 930 g/m ²



FlexTape 150 Predrilled

Nastro preformato a base di speciali elastomeri termoplastici per l'impermeabilizzazione di giunti di espansione e giunti di costruzione.

Stoccaggio ADR

— —

GRIGIO

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Note
FlexTape 150 Predrilled	C00864	rotolo da 20 m	—	m	Larghezza 150 mm Spessore 1,0 mm Peso 930 g/m ²




Soluzioni per
le pavimentazioni >

licata.koll



R600

Adesivo cementizio di classe C1T, specifico per l'incollaggio a strato sottile di piastrelle in ceramica e materiale lapideo ad alto o medio assorbimento.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
R600	P10007	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²



R900

Adesivo cementizio di classe C1T, specifico per l'incollaggio a strato sottile di piastrelle in ceramica e materiale lapideo ad alto o medio assorbimento.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
R900	P10009	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²



Flex HM

Adesivo cementizio ad alte prestazioni di classe C2TE, per uso sia interno che esterno, specifico per l'incollaggio a strato sottile di piastrelle e materiale lapideo.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Flex HM - grigio	P10238	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²
Flex HM - bianco	P10039	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²



Flex Plus

Adesivo cementizio ad alte prestazioni di classe C2TE, per uso sia interno che esterno, specifico per l'incollaggio a strato sottile di piastrelle e materiale lapideo.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Flex Plus - grigio	P10741	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²
Flex Plus - bianco	P10041	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²



Super S1

Adesivo cementizio deformabile ad alte prestazioni di classe C2TE-S1, per uso sia interno che esterno, specifico per l'incollaggio a strato sottile di piastrelle e materiale lapideo.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Super S1 - grigio	P10552	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²
Super S1 - bianco	P10518	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	2,5 - 5 kg/m ²



TilesEco Primer

Primer universale monocomponente, pronto all'uso, ideale come promotore di adesione negli interventi di sovrapposizione su pavimenti esistenti.

Stoccaggio 12 mesi | **ADR** —

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
TilesEco Primer	P10989	secchio da 5 kg	—	kg	0,250 kg/m ²
TilesEco Primer	P10686	secchio da 20 kg	—	kg	0,250 kg/m ²



Soluzioni per
le pavimentazioni >

licata.floor



LicaPlan

Malta premiscelata pronta all'uso a presa normale e veloce asciugamento, conforme alle classi CT-C25-F4 della UNI EN 13813, per interni ed esterni, destinato alla realizzazione di massetti tradizionali sia galleggianti che aderenti.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
LicaPlan granulometria < 3,0 mm	P10051	sacco da 30 kg	48 sacchi da 30 kg	kg	16 - 17 kg/m ² ogni 10 mm di spessore

In ottemperanza alle norme per la sicurezza sul lavoro, Licata SpA raccomanda agli utilizzatori di adottare sistemi di movimentazione idonei per pesi superiori ai 25 Kg.



Floor K300

Malta cementizia autolivellante, a rapido indurimento, applicabile a spessori da 3 a 40 mm, conforme alle classi CT-C30-F5 della UNI EN13813.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Floor K300 granulometria < 0,5 mm	P10042	sacco da 25 kg	48 sacchi da 25 kg	kg	16 - 17 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Epoxy Cem TX A+B+C

Rivestimento epossicementizio tixotropico solvent-free, impermeabile, traspirante, certificato secondo la UNI EN 1504-2, specifico per sottofondi umidi.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Epoxy Cem TX A+B+C	C00285	secchio da 6 kg comp. A flacone da 1,86 kg comp. B sacco da 8,14 kg comp. C	—	kg	2,5 - 5 kg/m ²



Epoxy Floor 500 W A+B

Resina bicomponente, priva di solventi ed ideale in ambienti chiusi, ha una buona compatibilità con i supporti umidi migliorandone le caratteristiche meccaniche e di resistenza all'abrasione. Utilizzato come primer su supporti bituminosi, ne migliora la resistenza ad oli e carburanti.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Epoxy Floor 500 W A+B	C00288	secchio da 5 kg comp. A secchio da 5 kg comp. B	—	kg	50 - 200 g/m ² (consumo teorico)



Epoxy Floor 700 W A+B

Vernice epossidica bicomponente all'acqua, ad alte prestazioni, specifica per la protezione e la decorazione di supporti cementizi.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	X

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Epoxy Floor 700 W A+B	C00289	fusto da 3,9 kg comp. A fusto da 13 kg comp. B	—	kg	155 - 220 g/m ² (consumo teorico)



Kolor Floor 315

Massetto cementizio alleggerito, ad alto potere termoisolante, per interni ed esterni.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Kolor Floor 315 granulometria ≤ 2 mm	C00293	sacco da 50 L	40 sacchi da 50 L	L	3 kg/m ² ogni 10 mm di spessore



Protect Poliacrilico

Protettivo consolidante a base di resine poliacriliche, prodotto nelle versioni Lucido e Satinato.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Protect Poliacrilico Lucido	P10736	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Protect Poliacrilico Lucido	P10715	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Protect Poliacrilico Lucido	P10859	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Protect Poliacrilico Satinato	P10737	bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Protect Poliacrilico Satinato	P10733	tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto
Protect Poliacrilico Satinato	P10734	tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	0,200 - 0,300 L/m ² in funzione dell'assorbimento del supporto

licata.additivi
Additivi per malte e CLS



DisArm 100

Disarmante liquido a bassa viscosità emulsionabile (da miscelare con acqua prima dell'utilizzo), per applicazione a spruzzo.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
DisArm 100	P10855	Tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	Casseri in legno 120 - 150 m ² /L Casseri in metallo 30 - 40 m ² /L
DisArm 100	P10823	Tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	Casseri in legno 120 - 150 m ² /L Casseri in metallo 30 - 40 m ² /L



DisArm 200

Disarmante liquido a bassa viscosità, pronto all'uso, per applicazione a spruzzo.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
DisArm 200	P10856	Tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	Casseri in legno 40 m ² /L Casseri in metallo 50 - 60 m ² /L
DisArm 200	P10857	Tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	Casseri in legno 40 m ² /L Casseri in metallo 50 - 60 m ² /L



Additivo AG

Accelerante di presa, antigelo.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Additivo AG	P10863	Tanica da 5 Kg	Tanica da 5 Kg x 90	Kg	0,5 - 2 % sul peso del cemento
Additivo AG	P10864	Tanica da 10 Kg	Tanica da 10 Kg x 60	Kg	0,5 - 2 % sul peso del cemento



Licalatex

Additivo liquido specifico per malte e boiacche cementizie, ideale per migliorare le resistenze meccaniche, di adesione e lavorabilità.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Licalatex	P10725	Bottiglia da 1 L	54 scatole da 6 bottiglie	L	Vedi scheda tecnica
Licalatex	P10723	Tanica da 5 L	Tanica da 5 L x 90	L	Vedi scheda tecnica
Licalatex	P10724	Tanica da 10 L	Tanica da 10 L x 60	L	Vedi scheda tecnica



Licaone WT

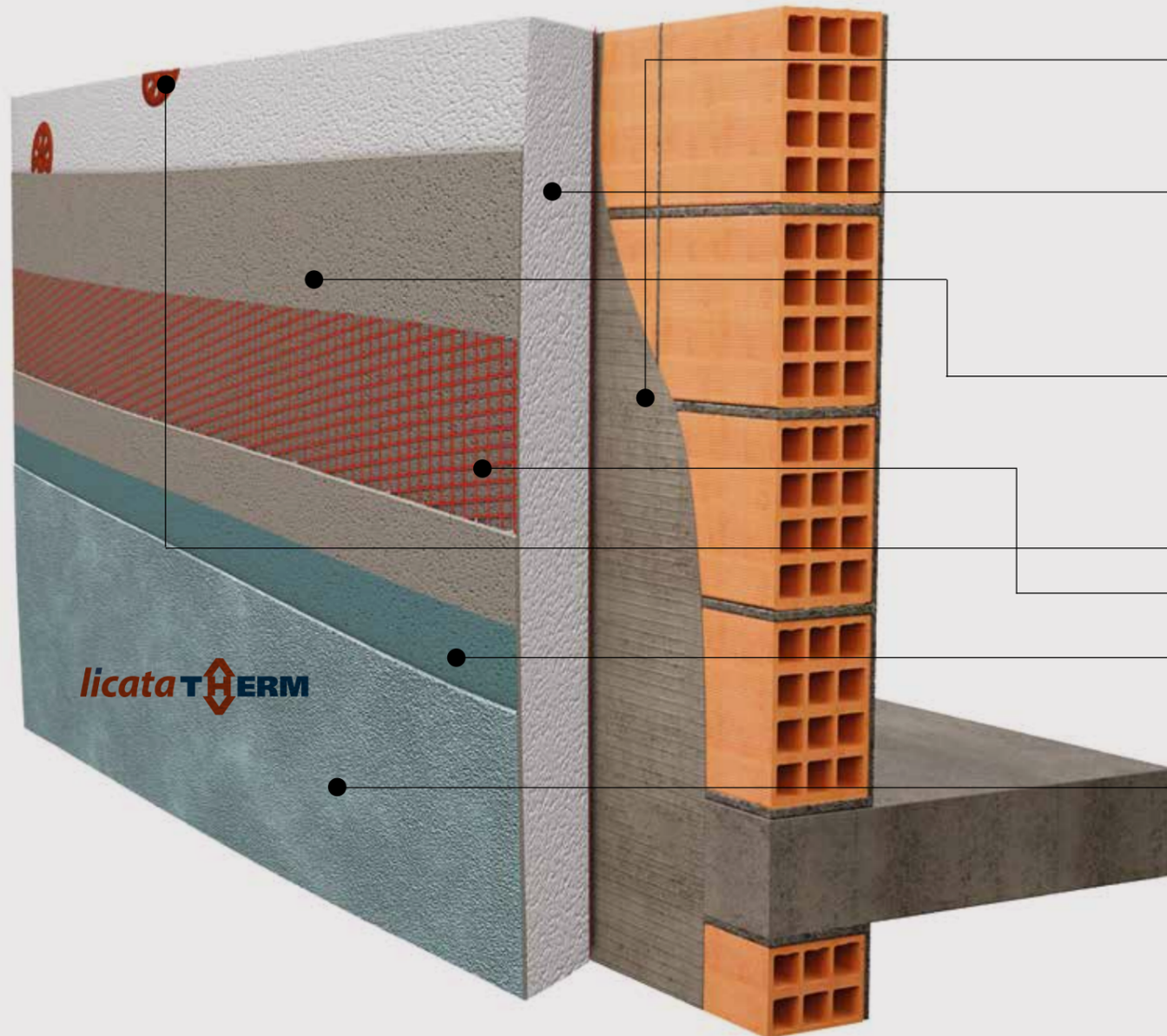
Additivo idrofugo di massa liquido, a presa normale, per malte cementizie e calcestruzzo.

Stoccaggio **ADR**

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
LicaOneWT	C00798	Tanica da 5 Kg	Tanica da 5 Kg x 90	Kg	Vedi scheda tecnica
LicaOneWT	C00799	Tanica da 25 Kg	Tanica da 25 Kg x 24	Kg	Vedi scheda tecnica
LicaOneWT	C00800	Fusto da 200 Kg	—	Kg	Vedi scheda tecnica
LicaOneWT	C00801	Cisternetta da 1000 Kg	—	Kg	Vedi scheda tecnica



licataTHERM COMPONENTI

Adesivo
Raso Top 800
Raso W160
RasoTH 500 Plus

Pannello di isolamento
licataTHERM EPS
licataTHERM EPS Grey
licataTHERM LANA DI ROCCIA
licataTHERM LANA DI VETRO
licataTHERM FIBRA DI LEGNO

Rasatura
Raso Top 800
Raso W160
RasoTH 400
RasoTH 500 Plus

Tasselli

Rete di armatura
licataTHERM rete 160

Primer
Isolante LG
Primer Ocram
Siloxan LG

Rivestimento
Lerici
Licatasil
Siloxan Color
Silsan Color
Besten Putz Acrilico
Besten Putz Acril-silossanico
Besten Putz Silossanico

Componenti e
accessori del
sistema
licataTHERM >

licataTHERM EPS CAM T 100-036 WHITE

Codice

C01072

licataTHERM EPS CAM T 150-035 WHITE

C01071



licataTHERM EPS CAM T 100-031 GREY

Codice

C01068

licataTHERM EPS CAM T 150-030 GREY

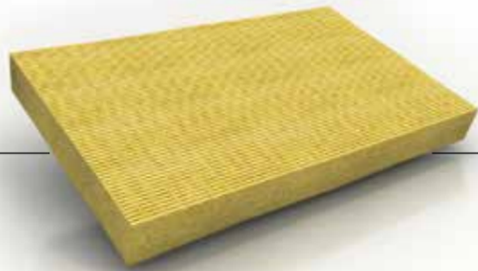
C01070



licataTHERM LANA DI ROCCIA



licataTHERM LANA DI VETRO



licataTHERM FIBRA DI LEGNO



licataTHERM Sughero



licataTHERM SP800

Schiuma adesiva poliuretanic monocomponente.

Stoccaggio

ADR

12 mesi

X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
SP800	C00773	bomboletta da 750 ml	54 scatole da 12 bombolette	Pz	In funzione dell'utilizzo



licataTHERM Cleaner SP800

Prodotto idoneo a pulire la pistola per schiuma licataTHERM SP800, per la pulizia generale o per la rimozione di schiuma in eccesso appena applicata.

Stoccaggio

ADR

12 mesi

X



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Cleaner SP800	C00235	bomboletta da 500 ml	54 scatole da 12 bombolette	Pz	In funzione dell'utilizzo



Pistola professionale per schiuma poliuretanic

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Pistola professionale per schiuma poliuretanic	C00103	—	—	Pz
Pistola professionale in acciaio per schiuma poliuretanic	C00771	—	—	Pz



licataTHERM rete

Rete in fibra di vetro, alcali resistente, certificata secondo ETAG 004.

Stoccaggio

ADR

—

—

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
Rete 160 - rosso/bianco	C00059	rotolo da 50 m ²	32 rotoli da 50 m ²	m ²	—
Rete 360 - giallo	C00673	rotolo da 25 m ²	24 rotoli da 25 m ²	m ²	—



licataTHERM profilo di partenza

Profilo di partenza in alluminio.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 30 mm - alluminio naturale	C00110	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 40 mm - alluminio naturale	C00159	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 50 mm - alluminio naturale	C00129	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 60 mm - alluminio naturale	C00098	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 70 mm - alluminio naturale	C00187	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 80 mm - alluminio naturale	C00102	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 90 mm - alluminio naturale	C00174	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 100 mm - alluminio naturale	C00089	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 120 mm - alluminio naturale	C00117	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 140 mm - alluminio naturale	C00171	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 160 mm - alluminio naturale	C00198	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 180 mm - alluminio naturale	C01081	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM profilo di partenza sp isolante 200 mm - alluminio naturale	C00925	scatolo da 10 pz.	—	pz



licataTHERM sottodavanzale

Sottodavanzale in alluminio.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 30 mm - bianco	C00096	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 40 mm - bianco	C00105	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 50 mm - bianco	C00183	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 60 mm - bianco	C00066	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 80 mm - bianco	C00175	scatolo da 10 pz.	—	pz
licataTHERM sottodavanzale sp isolante 100 mm - bianco	C00168	scatolo da 10 pz.	—	pz



licataTHERM angolare paraspigolo con rete

Angolare in PVC con rete (8x12), lunghezza 2,5 m.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM angolare paraspigolo con rete - PVC	C00065	scatola da 60 Pz	42 scatole da 60 Pz	pz



licataTHERM angolare paraspigolo con rete e gocciolatoio

Angolare in PVC con rete (8x12), rompigoccia a vista, lunghezza 2,5 m.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM angolare paraspigolo con rete e gocciolatoio	C00082	scatola da 30 Pz	42 scatole da 30 Pz	pz



licataTHERM giunto di dilatazione

Giunto di dilatazione in PVC, lunghezza 2,5 m.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM giunto di dilatazione	C00158	–	–	pz



licataTHERM rondella Fischer

Rondella Fischer.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM rondella Fischer ø 90 mm	C00355	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM rondella Fischer ø 110 mm	C00260	scatola da 100 Pz	–	pz



licataTHERM tassello ad espansione chiodo bianco in plastica

Tassello espansione in plastica C/chiodo bianco (approvato per categorie A, B, C), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 90 mm	C00848	scatola da 200 Pz	96 scatole	pz
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 110 mm	C00849	scatola da 200 Pz	96 scatole	pz
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 130 mm	C00850	scatola da 250 Pz	96 scatole	pz
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 150 mm	C00851	scatola da 250 Pz	60 scatole	pz
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 180 mm	C00852	scatola da 250 Pz	60 scatole	pz
licataTHERM tassello ad espansione chiodo in plastica 220 mm	C00853	scatola da 250 Pz	42 scatole	pz



licataTHERM tassello Fischer PN

Tassello Fischer con chiodo in plastica, (approvato per categorie A, B, C, D, E) ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer PN 8/110 chiodo in plastica	C00086	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/130 chiodo in plastica	C00141	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/150 chiodo in plastica	C00143	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/170 chiodo in plastica	C00144	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/190 chiodo in plastica	C00146	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/210 chiodo in plastica	C00142	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer PN 8/230 chiodo in plastica	C00676	scatola da 100 Pz	–	pz



licataTHERM tassello Fischer CN

Tassello Fischer universale a percussione con chiodo in acciaio (approvato per categorie A, B, C, D, E), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer CN 8/110 chiodo in acciaio	C00104	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/130 chiodo in acciaio	C00134	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/150 chiodo in acciaio	C00150	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/170 chiodo in acciaio	C00153	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/190 chiodo in acciaio	C00151	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/210 chiodo in acciaio	C00147	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/230 chiodo in acciaio	C00154	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/250 chiodo in acciaio	C00304	scatola da 100 Pz	–	pz
licataTHERM tassello Fischer CN 8/310 chiodo in acciaio	C00305	scatola da 100 Pz	–	pz



licataTHERM tassello Fischer Termoz

Tassello Fischer fissaggio a vite su legno e pannelli da costruzione, certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 60	C00166	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 80	C00323	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 100	C00148	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 120	-	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 140	C00145	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 160	C00149	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 180	C00155	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 200	C00316	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 220	-	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 240	C00318	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 260	-	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 300	C00140	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termoz 6H 320	C00322	scatola da 100 Pz	—	pz



licataTHERM tassello Fischer CS ad avvitamento

Tassello Fischer per rivestimento a cappotto (approvato per categorie di materiale A, B, C), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/135 ad avvitamento	C00055	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/155 ad avvitamento	C00058	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/175 ad avvitamento	C00120	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/195 ad avvitamento	C00064	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/215 ad avvitamento	C00267	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/235 ad avvitamento	C00106	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS II 8/255 ad avvitamento	C00308	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/115 ad avvitamento	C00307	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/275 ad avvitamento	C00309	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/295 ad avvitamento	C00310	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/315 ad avvitamento	C00096	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/335 ad avvitamento	C00311	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer CS 8/355 ad avvitamento	C00313	scatola da 100 Pz	—	pz



licataTHERM tassello Fischer Termax

Tassello Fischer termicamente isolato per carichi distanziali, certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer Termax M6 8/60	C00326	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M6 8/140	C00338	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M6 8/160	C00339	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M6 10/140	C00346	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M8 10/100	C00346	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M8 10/140	C00348	scatola da 20 Pz	—	pz
licataTHERM tassello Fischer Termax M8 10/160	C00349	scatola da 20 Pz	—	pz



licataTHERM tassello Fischer ECOTWIST

Tassello Fischer SV II Ecotwist ad avvitamento, ancoraggio pre-assemblato con spina in acciaio (approvato per categorie di materiale A, B, C, D, E), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Fischer SV II 10-30 ECOTWIST	C00268	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM utensile di montaggio tassello SV fino a 260 mm	C000272	pezzo singolo	—	pz
licataTHERM fresa in plastica per EPS con attacco esagonale	C00357	pezzo singolo	—	pz



licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P

Tassello WKRET-MET con chiodo in plastica, (approvato per categorie di materiale A, B, C, D, E) certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/110	C00927	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/130	C00928	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/150	C00929	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/170	C00930	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/190	C00931	scatola da 200 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas FIXPLUG C/P 8/210	C00932	scatola da 100 Pz	48 scatole	pz



licataTHERM tassello Klimas WKTHERM

Tassello WKRET-MET universale a percussione con chiodo in acciaio (approvato per categorie A, B, C), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/95	C00933	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/115	C00949	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/135	C00934	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/155	C00950	scatola da 200 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/175	C00951	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/195	C00952	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/215	C00953	scatola da 100 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/235	C00954	scatola da 100 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/255	C00935	scatola da 100 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/275	C00936	scatola da 100 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM C/A 8/295	C00937	scatola da 100 Pz	32 scatole	pz



licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON

Tassello ISOX-N chiodo Nylon universale a percussione con chiodo in acciaio (approvato per categorie A, B, C, D, E), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8x100	C01002	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X120	C01003	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X140	C01004	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X160	C01005	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X180	C01006	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X200	C01007	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-N CHIODO NYLON Ø 8X220	C01008	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz



licataTHERM ISOX-S CHIODO ACCIAIO

Tassello ISOX-N ISOX-S chiodo acciaio (approvato per categorie A, B, C, D, E), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8x100	C01009	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X120	C01010	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X140	C01011	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X160	C01012	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X180	C01013	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X200	C01014	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X220	C01015	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X240	C01016	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X260	C01017	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X280	C01018	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-S chiodo acciaio Ø 8X300	C01019	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz



licataTHERM TASSELLO ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT

Tassello TASSELLO ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT (approvato per categorie A, B, C, D, E), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8x100	C01020	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X120	C01021	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X140	C01022	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X160	C01023	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X180	C01024	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X200	C01025	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X220	C01026	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X240	C01030	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X260	C01028	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X280	C01027	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz
licataTHERM tassello ISOX-W VITE ACCIAIO CAP+BIT Ø 8X300	C01029	scatola da 100 Pz	20 scatole	pz



licataTHERM tassello Klimas WKTHERM

Tassello WKRET-MET universale a percussione con chiodo in acciaio (approvato per categorie A, B, C), certificato ETAG 014.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/95	C00938	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/115	C00939	scatola da 200 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/135	C00940	scatola da 200 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/155	C00941	scatola da 200 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/175	C00942	scatola da 200 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/195	C00943	scatola da 200 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/215	C00944	scatola da 100 Pz	48 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/235	C00945	scatola da 100 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/255	C00946	scatola da 100 Pz	40 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/275	C00947	scatola da 100 Pz	32 scatole	pz
licataTHERM tassello Klimas WKTHERM S C/A/A 8/295	C00948	scatola da 100 Pz	32 scatole	pz

licataTHERM tappi in EPS bianco

Tappi in EPS, dimensioni 70x20 mm.



licataTHERM tappi in EPS grigio

Tappi in EPS con grafite, dimensioni 70x20 mm.



licataTHERM tappi in Lana di roccia

Tappi in lana di roccia, dimensioni 70x20 mm.



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
licataTHERM tappi in EPS bianco	C00358	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tappi in EPS grigio	C00359	scatola da 100 Pz	—	pz
licataTHERM tappi in lana di roccia	C00889	scatola da 100 Pz	—	pz



Cassetta Elettrica ELDOLINE EPS

Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 80 mm	-	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 100 mm	C00912	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 120 mm	C00826	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 140 mm	-	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 160 mm	-	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 180 mm	-	—	—	pz
Cassetta elettrica Eldoline EPS, dim 150x150 mm - spessore 200 mm	-	—	—	pz

Nota: per altre dimensioni e spessori contattare l'ufficio commerciale



Barra di montaggio VARIQ in EPS

Barra di montaggio VARIQ in EPS, dim 100x100 mm - lunghezza 1000 mm.

Prodotto	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Colore
Barra di montaggio VARIQ in EPS, dim 100x100 mm - lunghezza 1000 mm	C00433	scatola da 4 Pz	scatola da 4 Pz	sc	—



Supporto cardini ed inferriate K1PE

Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm.

Prodotto	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 60 mm	-	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 80 mm	-	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 100 mm	C00884	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 120 mm	C00156	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 140 mm	C00408	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 160 mm	-	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 180 mm	C00410	—	—	pz
Supporto cardini ed inferriate K1PE dim 240x125 mm - spessore. 200 mm	-	—	—	pz



Piastra di montaggio universale UMP ALU TR
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 100 mm	C00911	–	–	pz
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 120 mm	C00959	–	–	pz
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 140 mm	–	–	–	pz
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 160 mm	–	–	–	pz
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 180 mm	–	–	–	pz
Piastra di montaggio universale UMP ALU TR dim 250x150 mm - sp. 200 mm	–	–	–	pz

Nota: per altre dimensioni e spessori contattare l'ufficio commerciale



Blocco di montaggio QUADROLINE PU
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 60 mm	C00392	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 80 mm	C00393	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 100 mm	C00401	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 120 mm	C00395	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 140 mm	C00396	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 160 mm	-	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 180 mm	C00866	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 200 mm	C00399	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 220 mm	C00400	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 240 mm	C00397	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 260 mm	C00402	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 280 mm	C00403	–	–	pz
Blocco di montaggio QUADROLINE PU dim 198x198 mm - spessore 300 mm	C00404	–	–	pz

Nota: disponibili in lunghezza: 1350 mm - 1600 mm - 2000 mm e 2500 mm



Profilo di collegamento tipo PVC U-AL.

Profilo di collegamento tipo PVC U-AL per elementi di spaletta LAI-SYS, dim: S 14/24 mm.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Profilo di collegamento tipo PVC U-AL per spaletta LAI-SYS, dim: S 14 mm	C00913	–	–	m
Profilo di collegamento tipo PVC U-AL per spaletta LAI-SYS, dim: S 24 mm	–	–	–	m

Nota: disponibili in lunghezza: 1350 mm - 1600 mm - 2000 mm e 2700 mm

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Profilo di collegamento tipo ALU typ U per palletta LAI-SYS, dim: S 14 mm	C00392	–	–	m
Profilo di collegamento tipo ALU typ U per palletta LAI-SYS, dim: S 24 mm	C00392	–	–	m



Nastro Comriband nero

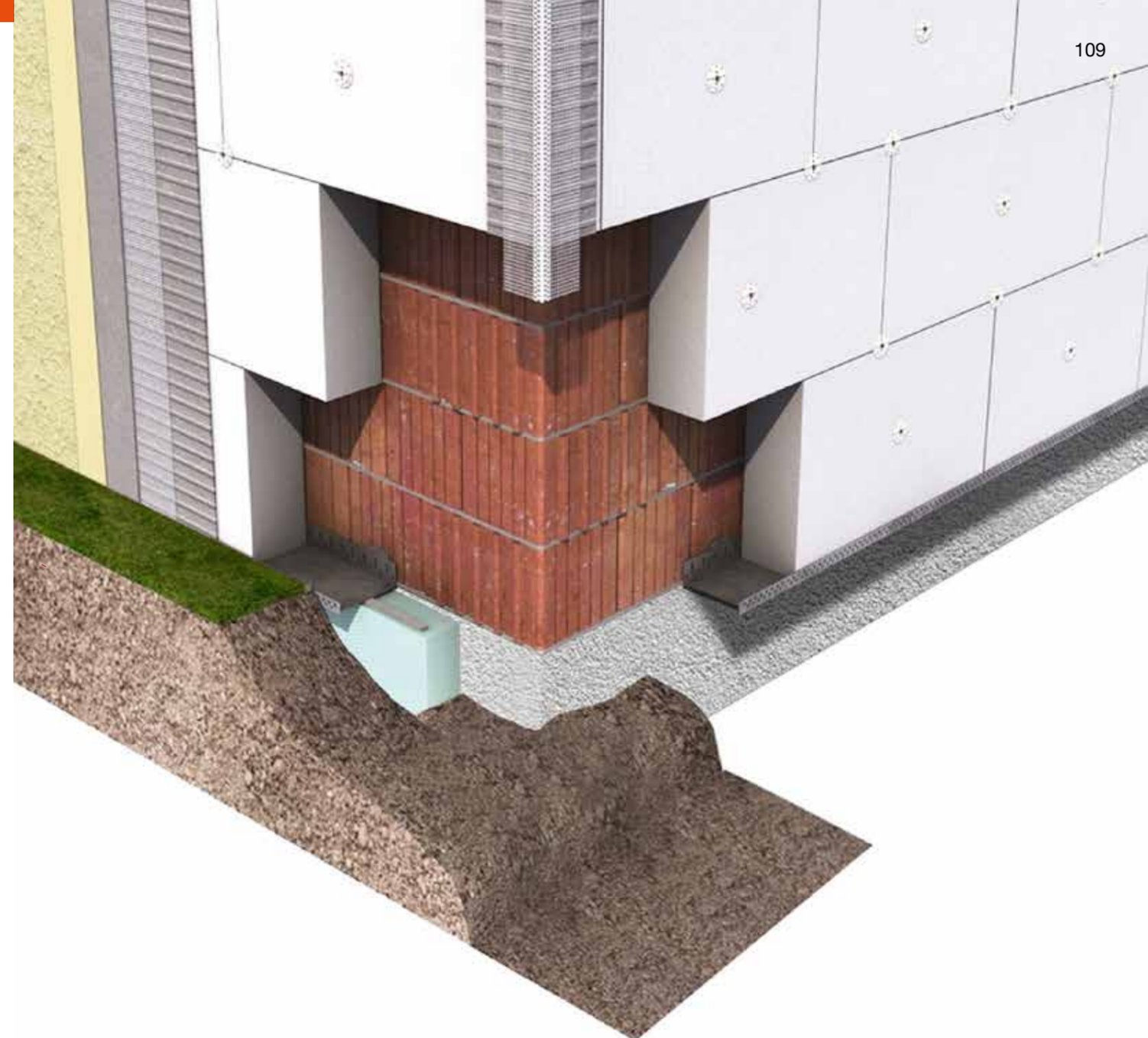
Nastro Comriband nero, larghezza 15 mm - ambito di applicazione 2,6 mm - lunghezza 18 m.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM
Nastro Comriband nero, larghezza 15 mm ambito di applicazione 2,6 mm - lunghezza 18 m	C00176	–	–	Pz



licataTHERM taglierina 1000
Taglierina 1000.

Prodotto	Codice	UM
taglierina 1000 (incluso: piede posteriore, piano appoggio DX e sacca imbottita) spewe 112SL	C00436	Pz
licataTHERM fili per taglierina 1000 - Ø 0,65 mm x 20 mt	C00205	Pz





Mazzetta **Licata colore 2.0** Interior

UM	Codice
Pz	C00882



Mazzetta **Licata colore 2.0** Exterior

UM	Codice
Pz	C00883



I coloranti **licata** formulati per il sistema tintometrico professionale ad acqua **licatasystemcolors Interior** ed **Exterior** sono costituiti da paste professionali ad alta resa tintometrica e base di ossidi metallici micronizzati e speciali composti organici.

Tali pigmenti, in abbinamento ai converter **licata**, garantiscono stabilità nel tempo, possibilità di realizzare una ampia gamma di tinte per interni ed esterni, oltre a garanzie di pienezza, copertura e brillantezza.

Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Contenuto per scatola	UM
Coloranti Black CB	C00442	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Red Oxide RO	C00451	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Yellow Oxide YO	C00455	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti White WO	C00454	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Yellow Satured YB	C00456	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Blue Colorant BF	C00444	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Red Satured RB	C00452	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Exterior Red RE	C00445	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Orange Oxide OO	C00449	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Orange Pastel OB	C00450	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Magenta MG	C00448	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Green Colorant VF	C00447	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Violet Red VO	C00453	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Blue Cobalt BC	C00443	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Yellow Vanadate YV	C00457	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L
Coloranti Green Chrome GC	C00446	flacone da 1 L	6 flaconi da 1 L	L

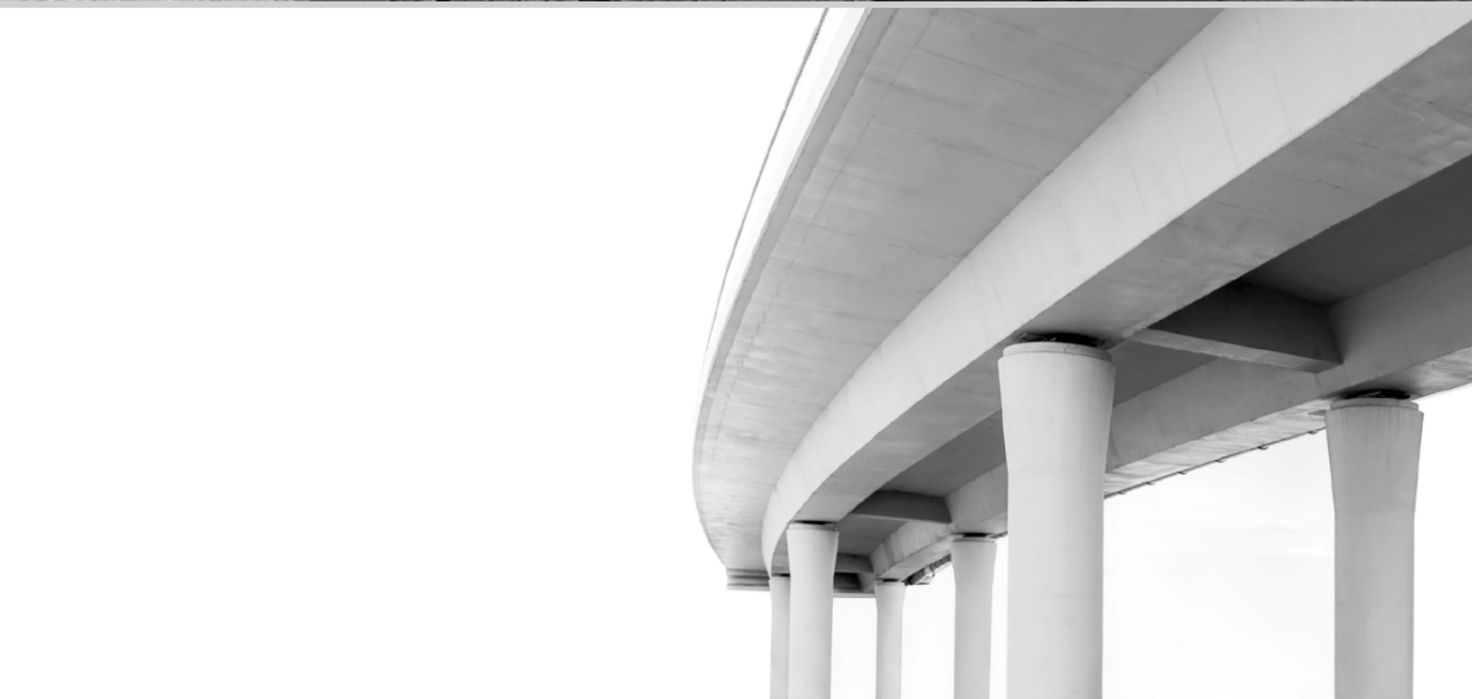


<p>BU infrastrutture</p>	 <p>Soluzioni per l'applicazione dei giunti stradali e ferroviari ></p>
 <p>Soluzioni per la manutenzione ed il rinforzo delle infrastrutture ></p>	 <p>Soluzioni per la manutenzione e il ripristino delle gallerie ></p>

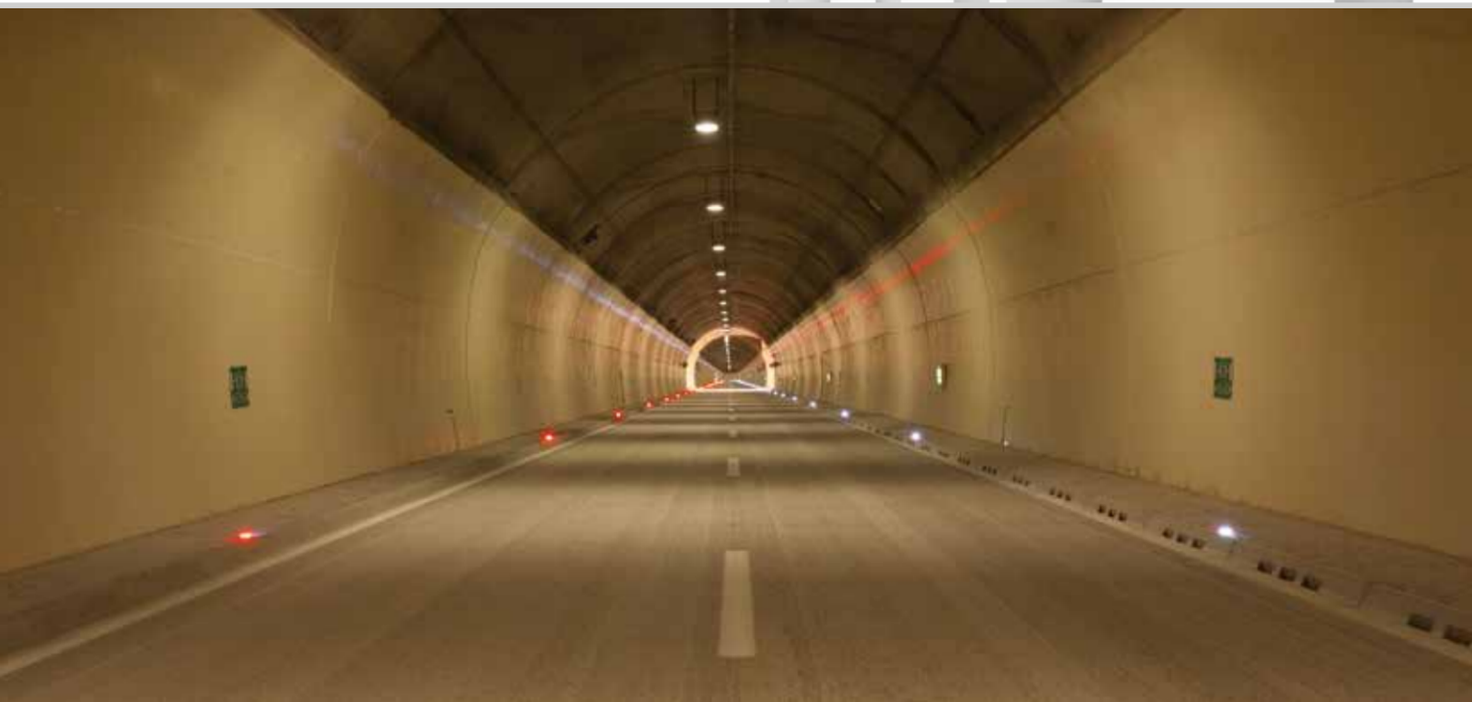




Soluzioni per
l'applicazione dei
giunti stradali
e ferroviari >



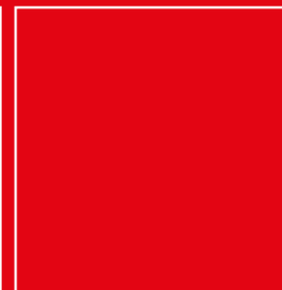
Soluzioni per
la manutenzione ed
il rinforzo delle
infrastrutture >



Soluzioni per la
manutenzione
e il ripristino
delle gallerie >



BetonFIP



Un marchio che propone prodotti a base cementizia o calce in grado di garantire tutti i vantaggi propri dei leganti idraulici e di eliminare gli aspetti negativi grazie ad una accurata formulazione ed alla conoscenza approfondita delle procedure realizzative.
Si articola in quattro tecnologie specifiche:

- BetonFIP REPAIR**
- BetonFIP ANCORAGGIO**
- BetonFIP WP**
- BetonFIP MURATURE**



BetonFIP PASSIVANTE

Passivante cementizio, premiscelato, polimero-modificato, monocomponente, di colore bianco, per la passivazione delle armature di strutture in c.a.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP PASSIVANTE	P111576	Sacco da 5 kg	Scatola cartone 4 pz	kg	1,6 kg/m ²

BetonFIP
MALTE PER RASATURA



BetonFIP RASANTE AS 2K

Malta cementizia, tixotropica, premiscelata, polimero modificata, bicomponente, a granulometria media, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per rasare strutture in c.a. leggermente degradate. Spessi 4-20 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP RASANTE AS 2K	C00013	A	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	kg	—
BetonFIP POLIMER	P10430	B	Tanica da 25 kg		kg	—
BetonFIP RASANTE AS 2K	—	A+B	1 tanica da 25 kg ogni 5 sacchi		kg	circa 20,5 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP RASANTE MONO R3

Malta cementizia, tixotropica, premiscelata, polimero modificata, monocomponente, a granulometria fine, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per rasare strutture in c.a. leggermente degradate. Spessori 1-3 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP RASANTE MONO R3	C00679	Monocomponente	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	kg	—

BetonFIP
MALTE TIXOTROPICHE



BetonFIP TIXO

Malta cementizia, tixotropica, premiscelata, espansiva in aria, di classe R4, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate. Spessori 10-50 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP TIXO	C00014	Component in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 18,6 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP TIXO F

Malta cementizia premiscelata, tixotropica, espansiva in aria, di classe R4, contenente fibre inorganiche, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate, senza applicazione di rete elettrosaldata di contrasto. Spessori 10-50 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP TIXO F	C00015	Component in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 18,3 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP TIXO POLIMER 2K

Malta cementizia, tixotropica, premiscelata, polimero modificata, bicomponente, di classe R4, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate. Spessori 10-50 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP TIXO POLIMER 2K	C00016	A	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	-
BetonFIP POLIMER	P10430	B	Tanica da 25 kg	-	kg	-
BetonFIP POLIMER	P11041	B	Tanica da 1000 kg	-	kg	-
BetonFIP TIXO POLIMER 2K		A+B	2 taniche da 25 kg ogni 11 sacchi	-	kg	circa 21,0 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP TIXO POLIMER MONO R4

Malta cementizia, tixotropica, premiscelata, polimero modificata, monocomponente, di classe R4, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/ consumo
BetonFIP TIXO POLIMER MONO R4	C00018	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 18,6 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP FLUID

Malta cementizia, premiscelata, fluida, espansiva in aria, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate. Richiede applicazione di rete elettrosaldata per spessori maggiori di 30 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP FLUID	C00003	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 20,2 kg/m ² per cm di spessore
BetonFIP FLUID	C00897	Componente in polvere	Big bag 1500 kg	-	kg	circa 20,2 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP FLUID F

Malta cementizia premiscelata, fluida, espansiva in aria, contenente fibre inorganiche, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate. Non richiede applicazione di rete elettrosaldata.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP FLUID F	C00004	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg	kg	circa 20,2 kg/m ² per cm di spessore
BetonFIP FLUID F	C00965	Componente in polvere	Big bag 1500 kg	-	kg	circa 20,2 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP FLUID REINFORCED

Malta cementizia, premiscelata, colabile, espansiva in aria, fibrorinforzata con fibre rigide in acciaio, duttile, ad elevata resistenza a flessione, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. Non richiede applicazione di rete elettrosaldata.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/ consumo
BetonFIP FLUID REINFORCED	C00005	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg	kg	A	circa 21,35 kg/m ² per cm di spessore
BetonFIP FLUID REINFORCED	C00905	Componente in polvere	Big bag 1500 kg	-	kg	A	circa 21,35 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP FLUID REINFORCED ETD

Betoncino cementizio, premiscelato, colabile, espansivo in aria, fibrorinforzato con fibre rigide in acciaio, duttile, ad elevata resistenza a trazione, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiato per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. non richiede applicazione di rete elettrosaldata.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP RAPID REINFORCED ETD	C00006	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 21,5 kg/m ² per cm di spessore

BetonFIP
BETONCINI FUIDI



BetonFIP FLUID AS

Betoncino cementizio, premiscelato, fluido, espansivo in aria, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiato per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP FLUID AS	C00988	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	B	circa 21,4 kg/m ² per cm di spessore
BetonFIP FLUID AS	C00695	Componente in polvere	BIG BAG	-	kg	B	circa 21,4 kg/m ² per cm di spessore
BetonFIP FLUID AS	C00682	Componente in polvere	BIG BAG 1500 kg	-	kg	B	circa 21,4 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP FLUID REINFORCED AS

Betoncino cementizio premiscelato, fluido, espansivo in aria, duttile, fibrorinforzato con fibre rigide in acciaio, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiato per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. Spessori 50-100 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP FLUID REINFORCED AS	C00905	Componente in polvere	BIG BAG 1500 kg	BIG BAG 1500 kg	kg	B	circa 21,7 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP RAPID FLUID

Malta cementizia premiscelata, fluida, a rapido sviluppo delle resistenze meccaniche anche a basse temperature, fino a -5°C, di classe R4, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate o per realizzare fissaggi ed ancoraggi rapidi. Spessori 10-150 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP RAPID FLUID	C00011	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Sacco da 25 kg Pallet 1500 kg	kg	circa 20,5 kg/m ² per cm di spessore



BetonFIP RAPID REINFORCED

Malta cementizia premiscelata, colabile, rinforzata con fibre rigide in acciaio, a rapido sviluppo delle resistenze meccaniche anche a basse temperature, fino a -5°C, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, studiata per ripristinare, riparare, rinforzare strutture in c.a. degradate.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Resa/consumo
BetonFIP RAPID REINFORCED	C00828	Componente in polvere	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	kg	circa 21 kg/m ² per cm di spessore

BetonFIP
LEGANTI SPECIALI-ESPANSIVI



BetonFIP LEGANTE

Legante cementizio, espansivo, superfluido, idoneo sia per realizzare betoncini o calcestruzzi a ritiro compensato per il ripristino o il rinforzo di strutture in c.a., che per ottenere boiacche espansive super- fluide per iniezioni. Spessori maggiori 100 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP LEGANTE	C00685	Componente in polvere	Sacco da 20 kg	Sacco da 20 kg Pallet 1200 kg	kg	A	Vedi scheda tecnica



BetonFIP LEGANTE F

Legante cementizio, espansivo, fluido, idoneo per realizzare betoncini o calcestruzzi a ritiro compensato per il ripristino o il rinforzo di strutture in c.a.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP LEGANTE F	C0008	Componente in polvere	Sacco da 20 kg	Sacco da 20 kg Pallet 1200 kg	kg	A	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LEGANTE F	C01031	Componente in polvere	SFUSO	-	kg	B	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LEGANTE F	C01043	Componente in polvere	BIGBAG 420 kg	-	kg	B	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LEGANTE F	C01064	Componente in polvere	BIGBAG 570 kg	-	kg	B	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LEGANTE F	C01063	Componente in polvere	BIGBAG 1140 kg	-	kg	B	Vedi scheda tecnica



BetonFIP LEGANTE REINFORCED

Legante cementizio, espansivo, superfluido, fibrinforzato con fibre in acciaio, idoneo per realizzare betoncini o calcestruzzi a ritiro compensato, ad elevata duttilità per il ripristino o il rinforzo di strutture in c.a., non necessita di rete elettrosaldata di contrasto. Spessori maggiori 100 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP LEGANTE REINFORCED	C01060	Componente in polvere	BIGBAG	BIGBAG	kg	B	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LEGANTE REINFORCED	C00984	Componente in polvere	BIG-BAG da 450 kg	BIGBAG da 450 kg	kg	B	Vedi scheda tecnica



BetonFIP CL

Speciale polimero di sintesi da aggiungere quale additivo liquido alle malte ed ai betoncini espansivi all'aria della linea **BetonFIP**, svolge anche una funzione di ritentore di acqua.

Stoccaggio ADR

12 mesi

Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP CL	P10427	Monocomponente liquido	Tanica da 15 Lt	-	Lt	A	15 Lt per ogni pallet da 1500 kg
BetonFIP CL	P00005	Monocomponente liquido	Sfuso	-	kg	A	0,25 Lt per ogni sacco da 25 kg



BetonFIP STAGIONANTE

Stagionante in emulsione acquosa, utilizzato per evitare la veloce evaporazione dell'acqua dal conglomerato cementizio, indicato per combattere le fessurazioni da ritiro plastico. Non ostacola l'adesione di successivi trattamenti.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP STAGIONANTE	P10509	Monocomponente liquido	Tanica da 25 kg	-	kg	B	70-110 g/m ² utilizzato tal quale 130-200 g/m ² diluito 1:1
BetonFIP STAGIONANTE	P111339	Monocomponente liquido	Fusto metallico da 940 kg	-	kg	B	70-110 g/m ² utilizzato tal quale 130-200 g/m ² diluito 1:1



BetonFIP RITARDANTE

Additivo per conglomerati cementizi, ritardante di presa con caratteristiche fluidificanti, ad elevata concentrazione, privo di cloruri.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP RITARDANTE	P10510	Monocomponente liquido	Tanica da 25 kg	-	kg	B	circa 0,1-0,4 Lt per ogni 100 kg di BetonFIP LEGANTE



BetonFIP ANCORAGGIO

Malta cementizia, premiscelata, espansiva, studiata per realizzare ancoraggi di precisione. Spessori 10-50 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP ANCORAGGIO	C0001	Monocomponente	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	Kg	A	Circa 19,9 kg/mq per cm di spessore

BETONCINI



BetonFIP ANCORAGGIO AS

Betoncino cementizio, premiscelato, espansivo, studiato per realizzare ancoraggi di precisione. Spessori maggiori di 50 mm.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP ANCORAGGIO	C00774	Monocomponente	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	Kg	A	Circa 20,1 kg/mq per cm di spessore



BetonFIP WP WATER BLOCK

Malta cementizia, premiscelata ad indurimento ultrarapido per bloccare infiltrazioni e venute di acqua anche in pressione.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP WP WATER BLOCK	C00696	Monocomponente	Confezioni da 4 sacchi	—	kg	B	circa 1,9 kg/dm ³

**RIVESTIMENTI RIGIDI PER
IMPERMEABILIZZAZIONI**



BetonFIP WP 600

Rivestimento cementizio, premiscelato, monocomponente ad azione osmotica, per l'impermeabilizzazione di strutture in c.a. e muratura. Spessori 2 mm in due strati.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP WP 600	C00743	Monocomponente	Sacco da 25 kg	Pallet 1500 kg	Kg	A	Circa 1,60 kg/m ² per cm di spessore

**RIVESTIMENTI FLESSIBILI PER
IMPERMEABILIZZAZIONI**



BetonFIP WP 610 FLEX

Rivestimento cementizio, flessibile, bicomponente per l'impermeabilizzazione e la protezione di strutture e superfici in c.a. e muratura. Spessori 2 mm in due strati.

Stoccaggio ADR

12 mesi —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP WP 610 FLEX	C00019	A	Tanica da 22,2 kg	—	Kg	A	-
BetonFIP WP 610 FLEX	P10466	A	Tanica da 7,8 kg	—	Kg	A	-
BetonFIP WP 610 FLEX	—	A+B	Sacco da 22,20 kg + Tanica 7,8 kg = 30 kg	-	Kg	A	circa 1,60 kg/m ² per mm di spessore

CORDOLI IDROESPANSIVI

BetonFIP WP CORDOLO BENTONITICO

Cordolo idroespansivo in gomma e bentonite sodica per la tenuta idraulica di riprese di getto in calcestruzzo.

Stoccaggio ADR

12 mesi —

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP WP CORDOLO BENTONITICO	C00002	—	Rotolo da 5 m, sezione 20X25 mm, scatole da 6 rotoli	—	Mt	A	-

BetonFIP WP MESH (MAGLIA 4X5)

Cordolo idroespansivo in gomma e bentonite sodica per la tenuta idraulica di riprese di getto in calcestruzzo.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP WP MESH (MAGLIA 4X5)	C00020	Monocomponente	Sezione 20X25 mm - Scatola 30 m	-	Pz	A	-

BetonFIP CALCE INIEZIONE S

Boiaccia da iniezione a base di calce idraulica naturale, ad elevata resistenza meccanica (classe M15), per il consolidamento strutturale delle murature. È perfettamente compatibile con murature storiche.

Stoccaggio ADR

12 mesi



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP CALCE INIEZIONE S	C00734	Monocomponente	Sacco da 20 kg Pallet 1200 kg	-	m	A	-

BetonFIP
LATTICI



BetonFIP LATTICE

Emulsione di resine polimeriche utilizzata per realizzare malte e boiacche cementizie fortemente adesive.

Stoccaggio ADR

12 mesi

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP LATTICE	P10428	Monocomponente	Tanichetta da 5 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
BetonFIP LATTICE	P10429	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica

BetonFIP
INERTI



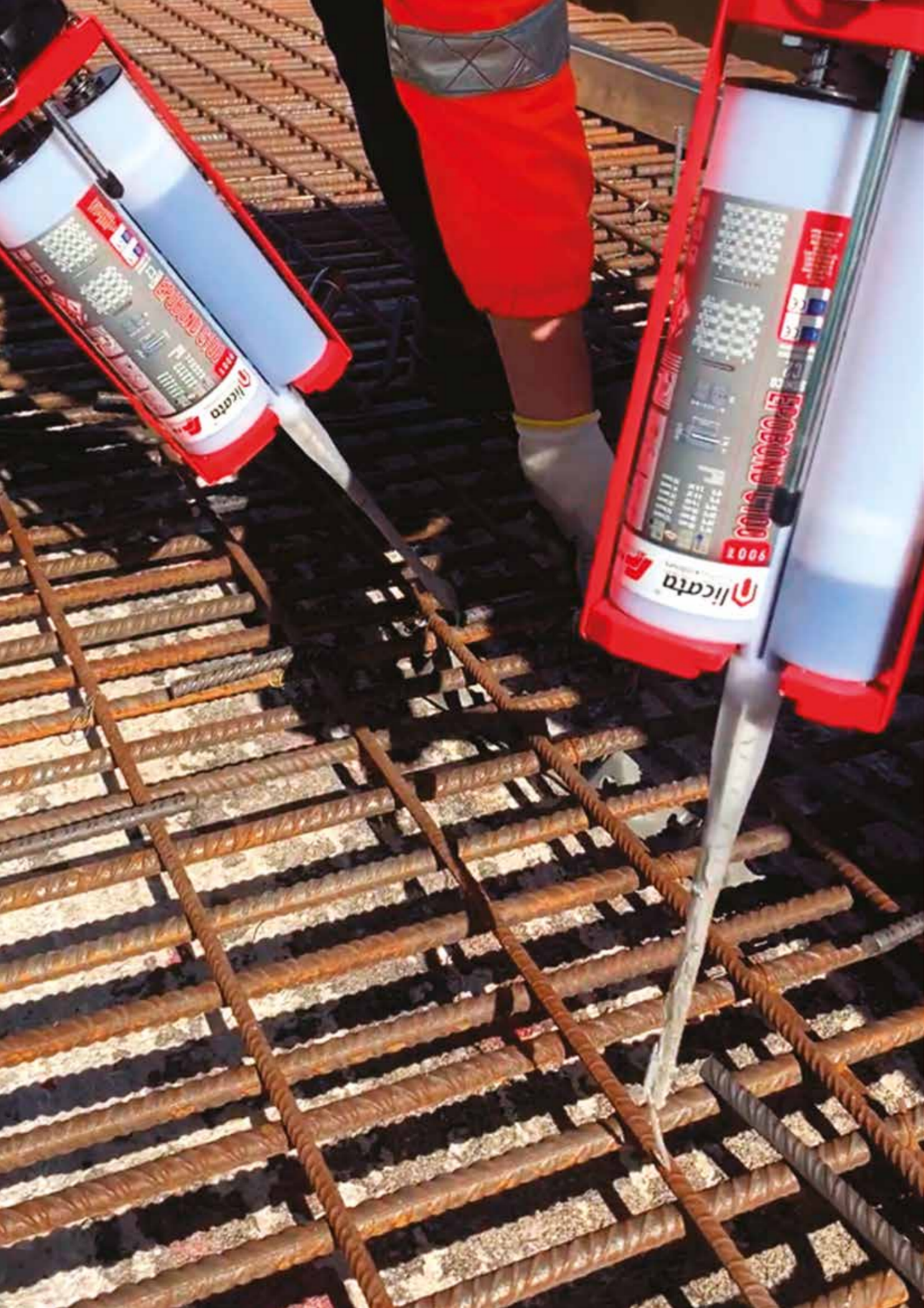
BetonFIP GHIAINO

Emulsione di resine polimeriche utilizzata per realizzare malte e boiacche cementizie fortemente adesive.

Stoccaggio ADR

12 mesi

Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP GHIAINO	C00007	Ghiaia 6-10 mm	Sacco da 25 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
BetonFIP GHIAINO	C00834	Ghiaia 6-10 mm	BIG BAG 540	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
BetonFIP GHIAINO	C00833	Ghiaia 6-10 mm	BIG BAG 1080	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
BetonFIP GHIAIA	C00729	Ghiaia 6-15 mm	Sacco da 25 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica



ResinFIP

Un marchio che propone formulati a base di resine di differente natura chimica. L'ampia gamma di prodotti è stata studiata e selezionata per poter fornire prestazioni e caratteristiche congruenti con le esigenze di diversi campi applicativi.

Si articola in cinque tecnologie specifiche:

ResinFIP COAT
ResinFIP BOND
ResinFIP MALTA
ResinFIP SEAL



ResinFIP PRIMER 352

Primer monocomponente, a base di resine acriliche in emulsione acquosa, indicato per promuovere l'aderenza dei sistemi protettivi filmogeni acrilici della linea **ResinFIP COAT**.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP PRIMER 352	P10261	Monocomponente	Secchio da 20 kg	Secchio da 20 kg Pallet 1200 kg	kg	B	circa 17 kg/m ² per cm di spessore

PRIMER PER RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI METACRILICI



ResinFIP PRIMER 361

Primer metacrilico, monocomponente, formulato per promuovere l'aderenza dei sistemi protettivi filmogeni metacrilici della linea **ResinFIP COAT**.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 3



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP PRIMER 361	P10263	Monocomponente	Secchio da 23 kg	-	Kg	A	Circa 0,1-0,2 kg/m ²

PRIMER PER RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI POLIURETANICI ED EPOSSIDICI



ResinFIP PRIMER 371

Primer epossidico, bicomponente, indicato per promuovere l'aderenza dei sistemi protettivi filmogeni.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9 - A
8 - B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP PRIMER 371	P10290	A	Secchio da 7 kg	-	Kg	A	-
ResinFIP PRIMER 371	P10291	B	Secchio da 2 kg	-	Kg	A	-
ResinFIP PRIMER 371	P10920	A+B	Secchio da 7 kg + 2 kg = 9 kg	-	Kg	A	-



ResinFIP COAT AC 350 EL

Sistema protettivo filmogeno, elastico, monocomponente, a base di resina acrilica elastica in emulsione.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP AC 350 EL	P10994	RAL 6011	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco
ResinFIP AC 350 EL	P11047	RAL 7022	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco
ResinFIP AC 350 EL	P11119	RAL 7030	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco
ResinFIP AC 350 EL	P10479	RAL 7032	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco
ResinFIP AC 350 EL	P11137	RAL 7035	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco
ResinFIP AC 350 EL	P10992	RAL 038	Secchio da 25 kg	-	Kg	A	circa 0,45 kg/m ² per 200 µm di film secco



ResinFIP COAT AC 351

Sistema protettivo filmogeno, rigido, monocomponente, a base di resina acrilica in emulsione acquosa, per la protezione delle strutture in c.a. non a contatto permanente con acqua.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP COAT AC 351	P10889	Momponente Base bianca	Secchio da 25 kg	-	kg	B	circa 0,24 kg/m ² per 100 µm di film secco
ResinFIP COAT AC 351	P10482	Momponente RAL 7032	Secchio da 25 kg	-	kg	B	circa 0,24 kg/m ² per 100 µm di film secco

RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI METACRILICI



ResinFIP COAT MC 360

Sistema protettivo filmogeno, monocomponente, rigido, a base di resina metacrilica in solvente per la protezione delle strutture in c.a. e metalliche.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 3



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP COAT MC 360	P10004	Momponente RAL 7032	Secchio da 20 kg	Pallet 1200 kg	kg	A	circa 0,25 kg/m ² per 100 µm di film secco
ResinFIP COAT MC 360	P10021	Momponente RAL 7040	Secchio da 20 kg	Pallet 1200 kg	kg	A	circa 0,25 kg/m ² per 100 µm di film secco
ResinFIP COAT MC 360	P10006	Momponente RAL 7047	Secchio da 20 kg	Pallet 1200 kg	kg	A	circa 0,25 kg/m ² per 100 µm di film secco



ResinFIP COAT PU 370 EL

Sistema protettivo filmogeno, elastico, bicomponente, a base di resina poliuretanica in solvente, per la protezione delle strutture in c.a.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	3



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP COAT PU 370 EL	C00887	A_RAL 7032	Secchio da 12,8 kg	-	kg	A	-
ResinFIP COAT PU 370 EL	P10995	A_RAL 6011	Secchio da 12,8 kg	-	kg	A	-
ResinFIP COAT PU 370 EL	P10464	B	Brattolo da 1,3 kg	-	kg	A	-
ResinFIP COAT PU 370 EL	-	A+B	Secchio da 12,8 kg + Brattolo da 1,3 kg = 14,1 kg	-	kg	-	circa 0,38 kg/m ² per 200 µm di film secco

**RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI
EPOSSIDICI**



ResinFIP COAT E 381

Sistema protettivo filmogeno, bicomponente, a base di resina epossidica senza solvente, ad elevata resistenza elettrica, per la protezione delle strutture in c.a. anche a contatto con liquidi aggressivi.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9_A 8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP COAT E 381	P10011	Comp. A Grigio	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E 381	P10476	Comp. A Azzurro	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E 381	P10464	Comp. B	Sacco da 1,4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E 381	-	A+B	Secchio da 4 kg + secchiello da 1,4 kg	-	kg	-	circa 0,29 kg/m ² per 200 µm di film secco

**RIVESTIMENTI PROTETTIVI FILMOGENI
MISTI**



ResinFIP COAT E-PU 380 EL

Sistema protettivo filmogeno, elastico, bicomponente, a base di resina epossipoliuretanica priva di solvente, per la protezione delle strutture in c.a. esposte anche in ambienti fortemente aggressivi.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9 - A 8 - B



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP COAT E-PU 380 EL	P10473	A Grigio	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E-PU 380 EL	P11125	A Arancione "LARPS"	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E-PU 380 EL	P10474	B	Secchio da 0,8 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E-PU 380 EL	P11126	B	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT E-PU 380 EL	-	A + B	Secchio da 4 kg + Secchio da 0,8 kg = 4,8 kg	-	kg	-	Secchio da 4 kg + Secchio da 0,8 kg = 4,8 kg



ResinFIP COAT F PU 390

Sistema protettivo filmogeno, rigido, bicomponente, a base di resina epossiacrilica in emulsione acquosa, per la protezione di strutture in c.a. in particolare gallerie e sottopassi stradali.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9 - A 8 - B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP COAT F PU 390	P111338	A_RAL 3001	Secchio da 20 kg	-	Kg	B	-
BetonFIP COAT F PU 390	P11037	A_RAL 7032	Secchio da 20 kg	-	Kg	B	-
BetonFIP COAT F PU 390	P11038	B	Secchio da 2 kg	-	Kg	B	-
BetonFIP COAT F PU 390	-	A+B	Secchio da 20 kg + Secchio da 2 kg = 22 kg	-	Kg	-	circa 0,52 kg/m ² per 200 µm di film secco



ResinFIP COAT ES 385

Resina bicomponente epossisilossanica di colore bianco senza solvente e/o acqua specifica per rivestimento protettivo, avente funzione di incrementare la riflessione della luce per aumentare la sicurezza nelle gallerie.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	-



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
ResinFIP COAT ES 385	P11131	A	Secchio da 17 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT ES 385	P11130	B	Secchio da 3 kg	-	kg	B	-
ResinFIP COAT ES 385	-	A+B	Secchio da 17 kg + Secchio da 3 kg = 20 kg	-	kg	-	circa 0,15 kg/m ² per 125 µm di film secco

PROTETTIVI IMPREGNANTI



ResinFIP TOPCOAT E

Impregnante, bicomponente, a base epossidica in emulsione acquosa, per la idrofobizzazione e il consolidamento superficiale di strutture cementizie, viene utilizzato anche come primer per sistemi protettivi a base epossidica in dispersione acquosa.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP TOPCOAT E	P11050	A	Secchio da 5,4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP TOPCOAT E	P11051	B	Secchio da 5,4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP TOPCOAT E	-	A+B	Secchio da 5,4 kg + Secchio da 5,4 kg = 10,8 kg	-	kg	-	circa 300-400 g/m ²

ResinFIP SOLVENTE E

Solvente di impiego generico per lavaggi e diluizioni di pitture epossidiche.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	3

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP SOLVENTE E	P10495	Monocomponente	Tanica da 10 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica

ResinFIP SOLVENTE PU

Solvente per diluizioni di pitture poliuretaniche.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	3

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP SOLVENTE PU	P10460	Monocomponente	Tanica da 10 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica



ResinFIP EPOBOND T 160

Adesivo epossidico strutturale, bicomponente, tixotropico, senza solventi, bicomponente per incollaggi tra materiali anche di diversa natura.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	—

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
ResinFIP EPOBOND T 160	P10487	A	Secchio da 4 kg	-	kg	B	-
ResinFIP EPOBOND T 160	P10489	B	Secchio da 1,5 kg	-	kg	B	-
ResinFIP EPOBOND T 160	-	A+B	Secchio da 4 kg + Secchio da 1,5 kg = 5,5 kg	-	kg	-	-



ResinFIP EPOBOND T 170

Adesivo epossidico strutturale, bicomponente, tixotropico, senza solventi, per incollaggi tra materiali anche di diversa natura e per stuccare e risanare imperfezioni superficiali.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	—



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP EPOBOND T 170	P10454	A	Secchio da 4 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
ResinFIP EPOBOND T 170	P10456	B	Secchio da 1 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
ResinFIP EPOBOND T 170	P10458	B su richiesta	Secchio da 1 kg	-	kg	A	Vedi scheda tecnica
ResinFIP EPOBOND T 170	-	A+B	Secchio da 4 kg + Secchio da 1 kg = 5 kg	-	kg	-	circa 1,50 kg/m ² per mm di spessore

NOTA BENE: su richiesta per esigenze particolari è possibile avere il componente B a rapido indurimento ResinFIP Epobond 170 LT (P10459) o la versione a lento ResinFIP Epobond 170 HT (P11089)

FLUIDI



ResinFIP EPOBOND F 130

Adesivo epossidico strutturale, bicomponente, fluido, senza solventi, per incollaggi, ancoraggi tra materiali anche di diversa natura e riprese di getto di conglomerati cementizi.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9
	8



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP EPOBOND F 130	P10440	A	Secchio da 4 kg	-	kg	A	-
ResinFIP EPOBOND F 130	P10447	B	Secchio da 1 kg	-	kg	A	-
ResinFIP EPOBOND F 130	P10997	B HT	Secchio da 1 kg	-	kg	A	-
ResinFIP EPOBOND F 130 Rapido	P10449	B HT	Secchio da 1 kg	-	kg	A	-
ResinFIP EPOBOND F 130	-	A + B	Secchio da 4 kg + Secchio da 1 kg = 5 kg	-	kg	-	circa 1,45 kg/m ² per mm di spessore



ResinFIP POLIBOND F210

Malta a base di resina poliesteri, bicomponente, colabile, a rapido indurimento, utilizzata per realizzare fissaggi di zanche e tirafondi.

Stoccaggio	ADR
vedi scheda tecnica	9
	8



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP POLIBOND F210	P10327	A	Secchio da 5 kg	-	kg	A	-
ResinFIP POLIBOND F210	P10294	B	Barattolo da 0,1 kg	-	kg	A	-
ResinFIP POLIBOND F210	-	A + B	Secchio da 5 kg + Secchio da 0,1 kg = 5 kg	-	kg	A	-



ResinFIP EPOBOND F 140

Resina superfluida, strutturale, epossidica, bicomponente, senza solventi, per risanare, mediante iniezioni anche a bassa pressione, strutture fessurate o per realizzare giunti rigidi.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9_A
8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP EPOBOND F 140	P10469	A	Secchio da 3,8 kg	-	kg	B	-
ResinFIP EPOBOND F 140	P10470	B	Secchio da 1 kg	-	kg	B	-
ResinFIP EPOBOND F 140	-	A+B	Secchio 3,8 kg + Secchio da 1 kg = 4,8 kg	-	kg	-	circa 0,29 kg/m ² per 200 µm di film secco

ADESIVI STRUTTURALI IN CARTUCCIA



ResinFIP EPOBOND C 100

Adesivo, universale, epossidico, in cartuccia, tixotropico, bicomponente, per ancoraggi, fissaggi ed incollaggi strutturali ad elevatissime prestazioni.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica -



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP EPOBOND C 100	C00041	Bicomponente	Cartucce da 470 ml. Scatola da 12 pz.	-	Pz	A	Vedi scheda tecnica
Estrusore per ResinFIP EPOBOND C 100 - 470 CC	C00021	Estrusore	Sfuso	-	Pz	A	Vedi scheda tecnica
ResinFIP EPOBOND C 100	C00680	Bicomponente	Cartucce da 900 ml. Scatola da 12 pz.	-	Pz	A	Vedi scheda tecnica
Estrusore per ResinFIP EPOBOND C 100 - 900 CC	C00687	Estrusore	Sfuso	-	Pz	A	-



ResinFIP VEBOND C 120

Adesivo universale, in cartuccia, bicomponente, a base di resina vinilestere, tixotropico, specifico per ancoraggi, fissaggi e incollaggi strutturali soggetti a carichi medi ed elevati.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9 - A
8 - B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP VEBOND C 120	C00050	Bicomponente	Cartucce da 900 ml. Scatola da 12 pz.	-	Pz	A	Vedi scheda tecnica
Estrusore per ResinFIP VEBOND C 120	C00839	Estrusore	Sfuso	-	Pz	-	-



Estrusore per ResinFIP VEBOND C 120

Estrusore manuale per cartucce ResinFIP VEBOND C 120.

Estrusore per ResinFIP VEBOND C 120	C00839	Estrusore	Sfuso	-	Pz	-	-
--	--------	-----------	-------	---	----	---	---



ResinFIP PRIMER 383

Primer epossidico rapido, bicomponente, privo di solventi, indicato per promuovere l'aderenza di malte sintetiche della linea **ResinFIP MALTE**.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9
8



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
BetonFIP PRIMER 383	P10276	A	Secchio da 2 kg	-	kg	A	-
BetonFIP PRIMER 383	P10285	B	Secchio da 1 kg	-	kg	A	-
BetonFIP PRIMER 383	-	A+B	Secchio da 2 kg + Secchio da 1 kg = 3 kg	-	kg	-	circa 0,10-0,20 kg/m ²



ResinFIP MALTA EGR 455

Malta rapida bicomponente, resiliente, a base di resina epossidica-poliuretana modificata con bitume e granuli in gomma, per il riempimento e la sigillatura delle asole dei giunti stradali.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica -



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP MALTA EGR 455	P10892	A	Secchio da 4 kg	-	kg	A	-
BetonFIP MALTA EGR 455	P10893	B	Secchio da 1 kg	-	Pz	A	-
BetonFIP MALTA EGR 455	-	A+B	Secchio da 4 kg + Secchio da 1 kg = 5 kg	-	kg	-	-

ResinFIP MALTA E 440

Malta sintetica epossipoliuretana, tricomponente, elastica per riempimenti ad elevato spessore e forti sollecitazioni meccaniche.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9_A
8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP MALTA E 440	P10426	A	Secchio da 2 kg	-	kg	B	-
BetonFIP MALTA E 440	P10390	B	Secchio da 3 kg	-	kg	B	-
BetonFIP MALTA E 440	P10425	C	Sacco da 25 kg	-	kg	B	2,05 kg/dm ² per mm di spessore
BetonFIP MALTA E 440	-	A+B+C	Secchio da 2 kg + Secchio da 3 kg + Sacco da 25kg = 30kg	-	kg		

RIVESTIMENTI PER REGOLARIZZAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONI E MASSETTI RAPIDI

ResinFIP MALTA EC 430

Malta epossicementizia, tri-componente, tixotropica, resistente agli agenti aggressivi, a bassissima porosità capillare, utilizzabile come rivestimento impermeabile di strutture in c.a. o come malta per ripristini localizzati.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP MALTA EC 430	P10344	A	Secchio da 4,2 kg	-	kg	A	-
ResinFIP MALTA EC 430	P10390	B	Secchio da 1,60 kg	-	kg	A	-
ResinFIP MALTA EC 430	C00046	C			kg		-
ResinFIP MALTA EC 430	-	A+B+C	Secchio da 4,2 kg + Secchio da 1,6 kg + Sacco da 25 kg = 30,8 kg		kg		1,05 kg/dm ² per mm di spessore

MASSETTO SMORZATO

ResinFIP MALTA E 445

Malta fluida elastica a base poliuretana, per la realizzazione di massetti smorzanti.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP MALTA E 445	P10894	A	Secchio da 2 kg	-	kg	A	-
ResinFIP MALTA E 445	P10895	B	Secchio da 3 kg	-	kg	A	-
ResinFIP MALTA E 445	P11108	C	Sacco da 25 kg	-	kg	A	-
ResinFIP MALTA E 445	-	A+B	Secchio da 2 kg + Secchio da 3 kg + sacco da 25 kg = 30 kg		kg		1,05 kg/dm ² per mm di spessore



ResinFIP PRIMER WP 700

Primer epossicementizio, tricomponente, indicato per promuovere l'aderenza dei sistemi protettivi filmogeni della linea **ResinFIP COAT** in presenza di sottofondi umidi e/o quando sia necessario realizzare una barriera al vapore o garantire elevata resistenza alla pressione idraulica negativa.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP PRIMER WP 700	P10338	A	Secchio da 4,25 kg	-	kg	B	-
ResinFIP PRIMER WP 700	P10347	B	Secchio da 4,25 kg	-	kg	B	-
ResinFIP PRIMER WP 700	C00049	C	Sacco da 15 kg	-	kg	B	-
ResinFIP PRIMER WP 700	-	A+B+C	Secchio da 4,25 kg + Secchio da 4,25 kg + Sacco da 15 kg = 23,5 kg		kg	B	1,5 kg/m ² per mm di spessore



ResinFIP PRIMER WP 701

Promotore di adesione poliuretano monocomponente.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica -



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP PRIMER WP 701	P10267	Tanica da 10 kg	Tanica da 10 kg	-	kg	A	0,05 ÷ 0,1 kg/m ²



ResinFIP PRIMER WP 704

Primer universale, anticorrosivo a base di resine epossidiche.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica -



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP PRIMER WP 704	P10940	A	Secchio da 10 kg	-	kg	A	200 g/m ²
BetonFIP PRIMER WP 704	P10941	B	Secchio da 2,5 kg	-	kg	A	
BetonFIP PRIMER WP 704	-	A + B	Secchio da 10 kg + Secchio da 2,5 kg = 12,5 kg		kg		

ResinFIP PRIMER WP 771

Promotore di adesione epossidico bicomponente senza solvente.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9_A
8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/ consumo
BetonFIP MALTA WP 771	P11001	A	Fusti da 13,5 kg	-	kg	B	0,2 ÷ 0,3 kg/m ²
BetonFIP MALTA WP 771	P11002	B	Fusti da 7,5 kg	-	kg	B	-
BetonFIP MALTA WP 771	-	A+B	Fusti da 13,5 kg + Fusti da 7,5 kg = 21 kg	-	kg		

**RIVESTIMENTO A BASE DI
RESINA EPOSSI-POLIURETANICA
E BITUME**

ResinFIP WP EB 710

Rivestimento liquido, epossi-poliuretano, bicomponente, additivato con bitume, indicato per l'impermeabilizzazione di manufatti in acciaio e calcestruzzo.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9
8



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
ResinFIP WP EB 710	P10472	A	Secchio da 18 kg	-	kg	B	-
ResinFIP WP EB 710	P11080	B	Secchio da 2 kg	-	kg	B	-
ResinFIP WP EB 710	-	A+B	Secchio da 18 kg + Secchio da 2 kg = 20 kg	-	kg	-	3 kg/m ² per 2 mm di spessore

ResinFIP FILLER

Filler di quarzo per realizzare superfici antisdrucchiolo resistenti all'abrasione per sistema impermeabile **ResinFIP WP EB 710**.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9
8

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
ResinFIP FILLER 0,1-0,3 mm	C00735	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	0,1-0,3 mm
ResinFIP FILLER 0,1-0,6 mm	P10897	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	0,1-0,6 mm
ResinFIP FILLER 0,3-0,9 mm	C00042	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	0,3-0,9 mm
ResinFIP FILLER 0,7-1,2 mm	C00043	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	0,7-1,2 mm
ResinFIP FILLER 1,5-2,2 mm	C00044	Monocomponente	Sacco da 25 kg	-	kg	A	1,0-1,7 mm

ResinFIP SEAL PRIMER 500

Primer epossidico bicomponente, indicato per promuovere l'aderenza di sigillanti poliuretano della linea ResinFIP SEAL.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica 9
8



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/Consumo
ResinFIP SEAL PRIMER 500	P11003	A	Secchio da 3 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL PRIMER 500	P11004	B	Secchio da 0,91 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL PRIMER 500	-	A+B	Secchio da 3 kg + Barattolo da 0,91 kg = 3,91 kg	-	kg	-	circa 0,1-0,2 kg/m ²

GIUNTI POLIURETANICI

ResinFIP FONDO GIUNTO

Estruso in poliuretano, atto al confinamento del fondo dei giunti, prima dell'applicazione del sigillante.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/ consumo
ResinFIP FONDO GIUNTO	P11003	Monocomponente	Diam. 10 mm - scatola da 1.150 m	-	m	A	-
ResinFIP FONDO GIUNTO	P11003	Monocomponente	Diam. 20 mm - scatola da 550 m	-	m	A	-
ResinFIP FONDO GIUNTO	P11003	Monocomponente	Diam. 30mm - scatola da 350 m	-	m	A	-
ResinFIP FONDO GIUNTO	P11003	Monocomponente	Diam. 40 mm - scatola da 200 m	-	m	A	-
ResinFIP FONDO GIUNTO	P11003	Monocomponente	Diam. 50 mm - scatola da 160 m	-	m	A	-

SIGILLANTI POLIURETANICI

ResinFIP SEAL PU 550

Estruso in poliuretano, atto al confinamento del fondo dei giunti, prima dell'applicazione del sigillante.

Stoccaggio ADR

vedi scheda tecnica —



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
ResinFIP SEAL 550	P10461	A	Tanica da 1,5 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL 550	P11155	A - NE	Tanica da 1,5 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL 550	P10462	B	Tanica da 3 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL 550 R	P10463	B	Tanica da 3 kg	-	kg	A	-
ResinFIP SEAL 550	-	A	Tanica da 1,5 kg + Tanica da 3 kg = 4,5 kg	-	kg	A	-



FiberFIP

Linea per il rinforzo con materiali compositi.
Un marchio che propone prodotti compositi (FRP) costituiti da una matrice polimerica e da filamenti di carbonio o vetro utilizzati per il rinforzo a flessione, taglio o per confinamento di strutture in c.a. o in muratura.

FiberFIP TECNOLOGIA
FiberFIP ADESIVI
FiberFIP TESSUTI

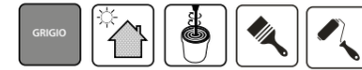


FiberFIP PRIMER 800

Malta da muratura, premiscelata, tixotropica, a base di calce idraulica naturale, di colore nocciola, per l'allettamento e la stilatatura di murature.
Compatibile con murature storiche.

Stoccaggio ADR

12 mesi 9_A
8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP PRIMER 800	P10270	A	Secchio da 8,25 k	-	kg	B	-
FiberFIP PRIMER 800	P10828	B	Secchio da 2,5 kg	-	kg	B	-
FiberFIP PRIMER 800	-	A+B	Secchio da 8,25 kg + Secchio da 2,5 kg = 10,75 kg	-	kg	B	circa 0,1-0,2 kg/m ²

ADESIVI PER TESSUTI

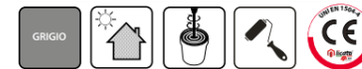


ResinFIP ADESIVO 800

Primer epossidico, bicomponente, indicato per promuovere l'aderenza dei sistemi protettivi filmogeni.

Stoccaggio ADR

12 mesi 9 - A
8 - B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP ADESIVO 800	P10467	A	Secchio da 3,3 kg	-	Kg	A	-
FiberFIP ADESIVO 800	P10468	B	Secchio da 1 kg	-	Kg	A	-
FiberFIP ADESIVO 800	-	A+B	Secchio da 3,3 kg + Secchio da 1 kg = 4,3 kg	-	Kg	A	circa 1,1 kg/m ²

ADESIVI PER LAMINE IN CARBONIO



ResinFIP ADESIVO LAMINE 800

Adesivo epossidico specifico per l'incollaggio al supporto delle lamine **FiberFIP CARBON LAMINE** utilizzabile anche come rasante, per regolarizzare il supporto in calcestruzzo prima dell'esecuzione di rinforzi con i tessuti o le lamine in carbonio della linea FiberFIP.

Stoccaggio ADR

12 mesi 9 - A
8 - B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP ADESIVO LAMINE 800	P10516	A	Secchio da 4 kg	-	Kg	A	-
FiberFIP ADESIVO LAMINE 800	P10517	B	Secchio da 1 kg	-	Kg	A	-
FiberFIP ADESIVO LAMINE 800	-	A+B	Secchio da 3,3 kg + Secchio da 1 kg = 4,3 kg	-	Kg	A	circa 1,45 kg/m ² per mm di spessore



FiberFIP CARBON T-UNI 230

Tessuto unidirezionale in fibra di carbonio per il rinforzo di strutture in c.a. e muratura, del sistema composito (FRP) **FiberFIP**.

Stoccaggio ADR

12 mesi -



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP CARBON T-UNI 230	C00867	Monocomponente	Rotolo da 230 m, altezza 13 cm	-	m ²	A	-
BetonFIP CARBON T-UNI 230	C00782	Monocomponente	Rotolo da 230 m, altezza 25 cm	-	m ²	A	-
BetonFIP CARBON T-UNI 230	C00783	Monocomponente	Rotolo da 230 m, altezza 30 cm	-	m ²	A	-
BetonFIP CARBON T-UNI 230	C00032	Monocomponente	Rotolo da 230 m, altezza 40 cm	-	m ²	A	-
BetonFIP CARBON T-UNI 230	C00033	Monocomponente	Rotolo da 230 m, altezza 50 cm	-	m ²	A	-

FiberFIP CARBON T-UNI 390

Tessuto unidirezionale in fibra di carbonio ad alto modulo per il rinforzo di strutture in c.a. e muratura, del sistema composito (FRP) **FiberFIP**.

Stoccaggio ADR

12 mesi -



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP CARBON T-UNI 390	C00034	Monocomponente	Rotolo da 25 m, H 50 cm	-	m ²	A	-



FiberFIP CARBON CONNECT

Connettori costituiti da filamenti di carbonio, di diametro 10 o 12 mm, confinati da una garza, utilizzati per l'ancoraggio al supporto del rinforzo realizzato con tessuti o reti del sistema FRP **FiberFIP**.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	3

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP CARBON CONNECT 10	C00024	Momponente	Scatola da 10 mt diametro 10 mm	-	m	A	-
FiberFIP CARBON CONNECT 12	C00025	Momponente	Scatola da 10 mt diametro 12 mm	-	m	A	-

ACCESSORI

FiberFIP RULLO FRANGIBOLLE

Speciale rullino in alluminio, adatto per la stesa e l'impregnazione dei tessuti FiberFIP.

FiberFIP RULLO FRANGIBOLLE	C00037	Sfuso	-	-	pz	A	-
-----------------------------------	--------	-------	---	---	----	---	---



ResinFIP CARBON BARRE

Barre pultruse in fibra di carbonio, con modulo elastico di 150 GPa, di diametro 10 mm, ad alta temperatura di transizione vetrosa, per il rinforzo di strutture in c.a. e muratura.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	9 - A 8 - B

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP CARBON BARRE 150-10	C00775	Momponente	Barra da 4 Mt Diametro 10 mm	-	m	B	-



FiberFIP CARBON LAMINE

Lamine pultruse in fibra di carbonio, con modulo elastico di 150 e/o 180 GPa, di larghezza 50 mm, per il rinforzo di strutture in c.a. e muratura, del sistema composito (FRP) **FiberFIP**.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	9_A 8_B



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
FiberFIP CARBON LAMINE 150-100	C00732	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-
FiberFIP CARBON LAMINE 180-100	C00026	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-
FiberFIP CARBON LAMINE 180-50	C00027	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-
FiberFIP CARBON LAMINE UD 250	C00970	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-
FiberFIP CARBON LAMINE UD 250	C00968	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-
FiberFIP CARBON LAMINE UD 250	C00969	Momponente	Rotoli da 25-50-100 m	-	m	A	-



FiberFIP CARBON MESH 230

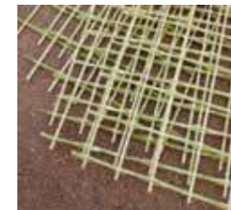
Rete a maglia 10x10 mm, bidirezionale bilanciata a 0°/90°, in filamenti di carbonio per il rinforzo di strutture in muratura e c.a.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	—



Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP CARBON MESH 230	—	Momponente	Rotolo da 50 m², diverse altezze	-	m²	B	-

RETI IN VETRO



FiberFIP GLASS MESH 65

Rete a maglia 20x20 mm, bidirezionale bilanciata a 0°/90°, in filamenti di vetro alcali resistenti, per il rinforzo di strutture in muratura.

Stoccaggio	ADR	CODICE
12 mesi	—	7850000426



Prodotto	Codice	Confezione	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/consumo
BetonFIP GLASS MESH 65	—	Rotolo da 50 m², altezza 100 mm	Rotolo da 50 m², altezza 100 mm	-	m²	A	-



FiberFIP GLASS WIRE NET

Reti monolitiche di rinforzo per calcestruzzo e muratura in fibra di vetro e resina vinilestere. Accessori ed elementi speciali del sistema.

Stoccaggio	ADR
12 mesi	3

Prodotto	Codice	Componente	Imballo di vendita	Quantità per bancale	UM	Classe	Resa/ consumo
FiberFIP GLASS WIRE NET	C00963	Monocomponente	maglia di 150x150 mm in fogli flessibili di larghezza pari a 1,20 m	-	m ²	A	-
FiberFIP GLASS WIRE NET CONNECT	C00966	Monocomponente	maglia di 150 x200 mm in fogli flessibili di larghezza pari a 1,20 m	-	m ²	A	-



