

## 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.**

Primer trasparente a base di pregiate resine elastomeriche auto-reticolanti in dispersione acquosa. È ideale quale fissativo prima di ogni ciclo di decorazione con rivestimenti o microcristallizzazioni di natura elastomerica su supporti difficili con presenza di microcavillature o fessurazioni. La sua formulazione è studiata appositamente per ottenere sia un alto potere penetrante come regolarizzazione degli assorbimenti, sia per contribuire insieme al successivo strato decorativo un'ottima elasticità su supporti particolarmente esposti a sollecitazioni esterne. Crea un eccellente ponte di aggrappo su superfici lisce.

L'alto potere uniformante di **Elasto Primer** assicura un assorbimento omogeneo del successivo strato decorativo esaltando la resa e l'effetto superficiale della finitura.



### PRINCIPALI CAMPI D'IMPIEGO

**Elasto Primer** è indicato per la preparazione dei supporti in ambienti interni/esterni, nuovi o esistenti, su edifici residenziali, industriali o commerciali. È consigliabile utilizzare il prodotto su supporti stagionati, ossia dopo un tempo di maturazione di almeno quattro settimane. È applicabile su supporti quali:

- Finiture civili base calce
- Finiture civili base cementizia
- Rasature armate nei cicli di ripristino facciate microcavillate
- Pannelli prefabbricati in calcestruzzo
- Gesso (previa applicazione di primer in caso di lisciatura a bassissimo assorbimento)
- Superfici già verniciate, previa accurata verifica e pulizia del supporto
- Calcestruzzo
- Sistemi di isolamento termico a cappotto

Per applicazione su supporti diversi si invita a contattare l'ufficio tecnico.

### CARATTERISTICHE

- **Universale:** **Elasto Primer** può essere applicato sulla maggior parte dei supporti comunemente usati in edilizia.
- **Elevato potere aggrappo:** resine selezionate contenute in **Elasto Primer** conferiscono al primer ottime proprietà adesive
- **Specifico per supporti critici:** Ideale nella ristrutturazione, il ciclo elastomerico permette un ripristino estetico della facciata e, al tempo stesso, protegge la facciata dall'attacco di agenti atmosferici grazie alla sua bassa presa di sporco.
- **Eccellente dilatazione:** l'utilizzo di **Elasto Primer** nei cicli elastomerici ripristina funzionalmente il supporto coprendo microcavillature o fessurazioni grazie al suo eccellente potere elastico.



## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

### Preparazione del supporto

Rimuovere meccanicamente ogni parte friabile o in fase distaccante. In caso di rimozione di piccole zone, procedere alla ricostruzione mediante idonei prodotti atti a ricostruire la giusta planarità. Pulire le superfici per asportare qualunque traccia di polveri o eventuali detergenti, sostanze oleose, grassi minerali ecc.

### Preparazione del prodotto

**Elasto Primer** è pronto all'uso e non necessita di alcuna diluizione.

Miscelare il primer per 1-2 minuti mediante trapano miscelatore a basso numero di giri ed in ogni caso fino ad ottenere una miscela perfettamente omogenea.

### Applicazione

**Elasto Primer** va applicato manualmente (pennello o rullo) in una mano avendo cura di coprire il 100% delle superfici oggetto di decorazione.

Condizioni climatiche sfavorevoli (aree sottoposte a forti correnti d'aria, temperature elevate ecc.) possono alterare il processo di maturazione del primer, pertanto è necessario controllare costantemente che la stessa non formi pellicola superficiale che andrebbe ad alterare le caratteristiche di aggancio del primer. **Elasto Primer**, in condizioni ideali, raggiunge un grado di maturazione adatto alle successive lavorazioni dopo 1-2 ore (a +20 °C e U.R. 70%).

Non applicare **Elasto Primer** su sottofondi in presenza di velo d'acqua in superficie, bagnati o in condizioni estreme quali ad esempio: muri esposti al sole battente o ghiacciati.

Assicurarsi che le temperature dell'ambiente e del supporto durante l'applicazione siano comprese tra +5 °C e +35 °C.

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Aspetto	Liquido - Incolore
Resa	0,200 – 0,250 L/m <sup>2</sup>
Diluizione	Pronto all'uso/massimo 10% con acqua
Tempo di essiccazione	1-2 ore ca. a +20 °C al tatto 24 ore ca. a +20 °C completa
Temperatura di applicazione	tra +5 °C e +35 °C e 70% di U.R.
Conservazione	12 mesi, se conservato nella confezione originale ed integra
Confezione	Tanica in polipropilene da 10 L
Legante	Copolimero elastomerico
COV (Direttiva 2004/42/CE) per primer (Cat A/g):	< 30g/L di COV

## AVVERTENZE

- È sconsigliato applicare su supporti gelati o in disgelo. Stoccare i secchi di primer in luoghi riparati dall'esposizione diretta del sole e con temperature non inferiori a +5 °C per non compromettere la qualità del materiale.
- In caso di superfici con evidenti sfarinamenti, distacchi o vecchie pitture è indicato procedere ad un'accurata pulizia del supporto.
- In caso di supporti critici è bene sottoporli preventivamente ad una verifica di idoneità.
- La temperatura effettiva ed il tasso di umidità dell'aria possono accelerare o rallentare il processo di essiccazione.
- Non è possibile garantire un'asciugatura senza differenze di colore (macchie) date:
  - le condizioni del sottofondo (come struttura, potere assorbente, ecc.)
  - l'impiego di materie prime naturali.
- Dopo l'uso del prodotto, lavare gli attrezzi con acqua.

## SICUREZZA

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

## NOTE

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.

Le indicazioni e prestazioni fornite in questo documento sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche ed in ogni caso sono da ritenersi puramente indicative in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. L'acquirente deve quindi verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La nostra rete tecnico-commerciale garantisce una rapida consulenza ed è a vostra disposizione per chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei prodotti **licata SpA**.

**Rif. Scheda: 110/17.1**

