



FIX AUTOLIVELLANTE

PRIMER FISSATIVO AUTOLIVELLANTE A BASE DI EMULSIONE STIROLO-ACRILICA

CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

FIX AUTOLIVELLANTE è un primer trasparente ad alto potere penetrante, a base di emulsione stirolo-acrilica in grado di conferire uniformità d'assorbimento alle superfici su cui è applicato. Stabilizza la superficie su cui viene applicato migliorandone l'adesione di rasature, pitture, colle e malte.

FIX AUTOLIVELLANTE ha un basso contenuto di solventi organici volatili (VOC) e rispetta la normativa 2004/42/CE (D.Lgs. n.161 del 27 marzo 2006).

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

FIX AUTOLIVELLANTE può essere utilizzato su numerosi supporti di natura diversa: dal calcestruzzo al gesso, riducendone la porosità e l'assorbimento, dal cartongesso agli intonaci, impedendo l'assorbimento troppo veloce dell'acqua, fino alla posa di lisciature autolivellanti evitando l'asciugatura troppo rapida permettendo l'autolivellamento.

Su supporti nuovi

- ✓ Assicurarsi che il supporto sia asciutto e adeguatamente stagionato.
- ✓ Applicare una mano di **FIX AUTOLIVELLANTE**, opportunamente diluito, direttamente sulla superficie con l'utensile desiderato senza ulteriori trattamenti del supporto.

Su supporti già tinteggiati e/o degradati

- ✓ Asportare meccanicamente i residui di vecchie pitture e/o intonaco non perfettamente ancorati al supporto.
- ✓ Stuccare eventuali difetti con adeguati prodotti sigillanti.
- ✓ In presenza di muffe o alghe trattare la superficie con specifici sanificanti ad azione antimuffa.
- ✓ Applicare una mano di **FIX AUTOLIVELLANTE**, opportunamente diluito, sulla superficie con l'utensile desiderato.





**MODALITA' DI
APPLICAZIONE**

Applicazione e diluizioni

FIX AUTOLIVELLANTE può essere applicato a pennello o rullo. Diluire il prodotto in rapporto 1:3 o 1:4 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto.

Non applicare a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C o con umidità dell'ambiente >80%.

Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.

Evitare di applicare in giorni molto caldi o con alta umidità dell'aria. Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4-6 settimane. Anche i ripristini devono essere lasciati maturare perfettamente.

A fine lavoro pulire gli attrezzi con acqua.

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

- ✓ Temperatura dell'ambiente: min. 10°C / max 35°C;
- ✓ Umidità Relativa dell'ambiente: < 80%;
- ✓ Temperatura del supporto : min 5°C / max 40°C

RESA

FIX AUTOLIVELLANTE ha una resa, per mano, di 14-16 mq/lit in funzione dell'assorbimento e tipologia del supporto.

COLORI

Trasparente

IMBALLI

Latte in plastica da 14 Lt

CONSERVAZIONE

FIX AUTOLIVELLANTE deve essere stoccato nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Il prodotto teme il gelo.



CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

- ✓ Peso specifico: 1,000 gr/ml (o Kg/l)
 - ✓ pH: 8,000 – 9,000
 - ✓ Tipo legante: polimero stirolo-acrilico in dispersione acquosa.
 - ✓ Diluente: acqua
 - ✓ Contenuto di VOC: 10 gr/l
- (il prodotto soddisfa i requisiti del D.Lgs. 161 del 27/03/06)

Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza .

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie