

ITALPOX 82

PRIMER TRASPARENTE E FINITURA SEMILUCIDA COLORATA

Caratteristiche

- Ideale per pavimenti in calcestruzzo e pareti.
- Idoneo per il settore alimentare.
- Applicabile in ambienti chiusi.
- Ottima resistenza all'abrasione.
- Resistente ai comuni prodotti per pulizia.
- Primer rapido.
- Finitura dall'aspetto semilucido.
- Applicabile da +10°C a +40°C.
- Temperatura di lavoro da -20°C a +90°C.

Campo di impiego

- Verniciatura di pavimenti, magazzini, parcheggi, ospedali, scuole, stabilimenti. Idoneo anche per uffici, laboratori, showroom.
- Prodotto ideale per l'industria alimentare ove è previsto il rivestimento di pavimentazioni e pareti per una semplice ed efficace igienizzazione.

Applicazione

Preparazione del supporto

La preparazione del supporto è fondamentale, quindi la superficie da trattare deve presentarsi esente da qualsiasi inquinante, asciutta, coerente e deve possedere una resistenza allo strappo di almeno 1,5 MPa. In ogni caso è necessario eseguire una preparazione superficiale della pavimentazione eseguendo a seconda del tipo di superficie la pallinatura, levigatura o carteggiatura.

L'acqua libera e stagnante proveniente dal sottofondo o da lavorazioni precedenti di lavaggio o da eventi meteorologici deve essere allontanata o asciugata con opportuni mezzi.

Primer

Nel caso la superficie sia fortemente umida o sia presente pressione di vapore, deve essere preventivamente trattata con ca. 500-1000 g/m² di **EPOXCEMENT TIXO**.

Applicare da 200 a 500 g/m² di **ITALPOX 82 PRIMER**.

Preparazione del prodotto

Prodotto a due componenti da miscelare mediante agitatore meccanico prima dell'uso.

Aggiungere il 25 % di pasta colore al componente A di **ITALPOX 82 FINITURA**.

Applicazione

Per l'applicazione del prodotto sono idonei i tradizionali mezzi di verniciatura quali pennello, rullo, airless.

Il prodotto può essere applicato direttamente su **EPOXCEMENT AUTOLIVELLANTE**.

Pulizia attrezzi

Gli attrezzi da lavoro devono essere puliti con acqua dopo il loro uso.

Dati tecnici

Colore <i>Primer</i> <i>Finitura</i>	Trasparente Colorata previa aggiunta di pasta	-
Massa volumica <i>Primer comp. A</i> <i>Primer comp. B</i> <i>Finitura</i>	1,42 ± 0,05 kg/l 1 ± 0,05 kg/l 1,3 ± 0,05 kg/l	EN ISO 2811-1
Viscosità a 20°C <i>Finitura</i>	11000 ± 2000 mPa·s	EN ISO 2555
Durata in vaso a 22°C	40-50 minuti	EN ISO 9514
Rapporto di miscela <i>Primer</i> <i>Parti in peso di comp. A</i> <i>Parti in peso di comp. B</i> <i>Finitura colorata</i> <i>Parti in peso di comp. A</i> <i>Parti in peso di comp. B</i>	100 100 100 40	-
Consumo teorico	200-500 g/m ²	-
Sostanze non volatili <i>Primer</i> <i>Finitura neutra</i>	61 ± 2 % 65 ± 2 %	EN ISO 3251

Indurimento

A 20°C, 50 % U.R. - Sovrapplicazione <i>Primer</i> - Sovrapplicazione <i>Finitura</i> - Indurimento completo	3-5 ore 6 ore minimo, 24 ore massimo 10 giorni
---	--

Magazzinaggio

Il prodotto nelle confezioni originali sigillate, mantenuto in luogo asciutto e protetto ad una temperatura fra +5°C e +35°C, si conserva per 12 mesi.

Sicurezza

Nell'applicazione di questo prodotto è consigliabile l'utilizzo di occhiali, guanti in gomma e tutti i DPI previsti dalle norme vigenti per l'uso di sostanze chimiche.

Per tutte le informazioni aggiuntive si invita a consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono in nessun caso implicare una garanzia da parte nostra, né responsabilità circa l'utilizzazione dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto nostro controllo. Si raccomanda, prima dell'utilizzo del prodotto, di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità per l'uso previsto, nelle reali condizioni operative. MIXER S.r.l. si riserva di modificare caratteristiche tecniche, descrizioni e illustrazioni in qualsiasi momento. La società declina ogni responsabilità civile per l'utilizzo non conforme o improprio del prodotto utilizzato diversamente da come descritto nelle specifiche tecniche.