



ISOMUR INODORE

codice 99450

Rev Marzo 2026

Famiglia 03
Isolanti e fondi

DESCRIZIONE GENERALE:

Isolante fissativo trasparente a base di resine PLIOWAY, a veicolo solvente dal basso impatto olfattivo.

Penetra efficacemente nei supporti compatibili, consolidandone la superficie per la successiva applicazione di idonee finiture o rasature.

IMPIEGO: Come isolante per uniformare l'assorbimento delle superfici in muratura prima di applicare finiture filmogene. Come fissativo per consolidare intonaci vecchi e nuovi friabili o polverosi. Come ancorante per facilitare l'adesione di idropitture e plastici su superfici in muratura vecchie, friabili o troppo assorbenti. Come consolidante per guaine bituminose prima dell'applicazione di idonea finitura impermeabilizzante.

TIPO DI SUPPORTO: Intonaci cementizi, di malta bastarda, calcestruzzo, gesso, vecchie pitture, guaine bituminose.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di legante	: Copolimeri acrilici
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 0,83 kg/litro \pm 0,01
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	: 16,5 % \pm 0,5

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:

Il supporto deve essere pulito, asciutto e spazzolato. Incrostazioni o particelle facilmente distabili vanno asportate meccanicamente. Nel caso in cui vi siano crescite di muffe o alghe è necessario pulire la superficie con una o due mani di BIOCID Cod. 99200, spazzolare perfettamente dopo essiccazione e successivamente applicare ISOMUR INODORE.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione	: pennello, rullo
Diluizione	: Pronto all'uso. Compatibile con PINOSOLVE cod. 80100
Lavaggio attrezzi	: Con PINOSOLVE subito dopo l'uso
Resa consigliata (PAU15)	: 10 m ² /litro per mano *
Essiccazione a 20°C	: 6 ore circa
Intervallo tra le mani (UNI 10794)	: Possibile dopo 3-4 ore. Consigliata dopo 12 ore
Temperatura ambiente inferiore a + 40°C	Temperatura del supporto inferiore a + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%	Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

AVVERTENZE:

- Non applicare su supporti bagnati o gelati
- Nel caso di applicazioni all'interno arieggiare il locale durante l'applicazione.
- Leggermente ingiallente, non utilizzare per il consolidamento o la protezione di pietre a vista

MAGAZZINAGGIO: Conservare a temperatura ambiente (tra +5° e +40° C) in contenitori originali sigillati. Tenere lontano da fiamme, scintille e fonti di calore. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno.

NORME DI SICUREZZA:

L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE

Cat.A/h: COV max 750 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 750 g/l di COV.

VOCE DI CAPITOLATO: Isolante, fissativo consolidante ad alta penetrazione a base di resine PLIOWAY a veicolo solvente dal basso impatto olfattivo, ISOMUR INODORE.

Con una resa di circa 10 m²/l, è idoneo per la preparazione di supporti posti all'esterno quali intonaci cementizi, misti o di malta bastarda, calcestruzzo, guaine bituminose e superfici murarie già trattate con rivestimenti o pitture, prima dell'applicazione di idonea finitura e/o strato intermedio compatibile.

-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)

Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com