

PAVIPIU'

1943.

Finitura poliuretanica per pavimenti

21/07/17 LRB/nz

Descrizione e impieghi

Trasparente poliuretanico bicomponente che, combinato con isocianati alifatici, produce un film non ingiallente, di elevata brillantezza, ottima resistenza chimica ed ottima resistenza all'abrasione. Utilizzabile sia all'interno che all'esterno, si può applicare come protettivo su cicli epossidici all'esterno e su vecchie vernici, ben ancorate, che supportino la sovra verniciatura con il prodotto. Indicato in tutti quei luoghi dove sia richiesta una pulizia frequente e una facile manutenzione. Ottima peditonabilità e carrellabilità.

Caratteristiche tecniche

Colore : trasparente
 Pot-life : 90 *minuti*
 Aspetto del film secco : brillante - 95 ÷ 97 *gloss* (Gardner 60°)
 Viscosità : parte "A" : 110 ÷ 120 *sec.* Coppa ISO-DIN 4
 Resa indicativa : 8 ÷ 10 *m²/kg* con due strati

NB: I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(j)** contenuto massimo di COV: 500 g/l (2010)

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto : Cemento nudo:
 Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto, coeso, esente da macchie di olio, grasso, sporco ed ogni altra forma di inquinante che possa compromettere una perfetta adesione.
 Applicare, come da scheda tecnica, i prodotti EPOX GRES serie 1829 oppure EPOX PAVIMENTI IDRO serie 0887, e dopo minimo 24 ore/massimo 36 ore procedere con l'applicazione di PAVIPIU'.
Vecchie vernici:
 Assicurarsi che possano essere sovra verniciate con il prodotto, irruvidire la superficie in modo da facilitare l'adesione, pulire con detergenti opportuni.

Preparazione del prodotto : Aggiungere e mescolare i due prodotti nel rapporto sottoindicato fino a completa omogeneizzazione della miscela.

	<i>IN PESO / BY WEIGHT</i>	<i>IN VOLUME / BY VOLUME</i>
PRODOTTO / PRODUCT 1943 PAVIPIU'	100	1
INDURITORE / HARDENER 1873 INDUR. PER ACRILICI ININGIALLENTE	100	1

Metodo applicativo : - rullo - pennello

Diluizione : Pronto all'uso.

PAVIPIU'

1943.

Finitura poliuretanică per pavimenti

21/07/17 LRB/nz

- Spessori consigliati : Variabili in funzione delle condizioni del supporto e dei risultati che si desiderano ottenere (consigliabili due mani).
- Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR) : Fuori polvere : 30 minuti
 Al tatto : 6 ÷ 8 ore
 In profondità : 24 ore
 Massima resistenza chimica : dopo 7 giorni
 Pedonabile : dopo 24 ÷ 36 ore
- Riverniciabile : dopo minimo 24 ore, massimo 48 ore

NOTE: La catalisi deve essere il più precisa possibile, impiegando una bilancia per suddividere le confezioni.

Non utilizzare il prodotto dopo 90 minuti dalla preparazione della miscela, altrimenti le caratteristiche meccaniche risulteranno seriamente compromesse e si potrebbero originare crepe, distacchi ed aloni.

Non utilizzare con temperature dell'ambiente inferiori a + 5 e superiori a + 40°C.

L'applicazione di tali prodotti deve essere subordinata ad un'attenta valutazione della qualità del supporto da parte del nostro servizio Assistenza Tecnica (umidità relativa e assorbimento del supporto, e tipologia di lavorazione alla quale l'ambiente è adibito).

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

SOLO PER USO PROFESSIONALE