

PL5 Primer

 209 Codice prodotto

Promotore di adesione poliuretano trasparente monocomponente

Caratteristiche tecniche

Massa volumica EN ISO 2811-1	1,07 kg/L (± 0,05)	Indurimento (20 °C, 50% U.R.)	1 – 18 ore
Viscosità a 20 °C EN ISO 2555	500 mPa·s (± 100)	Temperatura di lavoro	-30 °C – 90 °C
Durata in vaso a 22 °C EN ISO 9514	90 minuti	Consumo teorico	150 – 200 g/m²
Sostanze non volatili EN ISO 3251	62%	Confezioni	20 kg

Descrizione

PL 5 Primer è un promotore di adesione poliuretano monocomponente, che aumenta notevolmente l'ancoraggio tra il supporto trattato e le successive membrane poliuretano. Usato come primer per PL1 e PL1 Water.

Campi di applicazione

Promotore di adesione per elastomeri poliuretano quali Tradielastic PL1 e PL1 Water su calcestruzzo, per guaine bituminose, ecc. (consultare il servizio tecnico). Appositamente formulato per far aderire diversi tipi di membrane poliuretano anche con diverse velocità di indurimento.

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 sabbiatura, fresatura, 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.

Preparazione del prodotto

Prodotto monocomponente pronto all'uso.

Applicazione

Si applica con le normali attrezzature da verniciatura quali pennello, rullo, spruzzo airless. Applicare PL5 Primer in ragione di 150-200 g/m² evitando accumuli di prodotto. Dopo l'applicazione attendere da 30 / 60 min in funzione della temperatura

ambiente, per permettere al solvente di evaporare completamente. Sovrapplicare la membrana poliuretano entro 3-4 ore dall'applicazione del primer. Gli attrezzi da lavoro devono essere puliti con PL6 DL dopo il loro uso.

Voce di capitolato

Promotore d'adesione poliuretano monocomponente tipo PL5 Primer della Tradimalt S.p.A. Al termine dell'essiccazione è possibile applicare Tradielastic PL1 e Tradielastic PL1 Water. Consumo teorico 150-200 g/m².

Avvertenze e raccomandazioni

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. Conservare a temperatura comprese tra 5 °e 35 °C per un massimo di 6 mesi in luogo asciutto.