

PRIMER PS30

PRIMER POLIURETANICO MONOCOMPONENTE PER TRATTAMENTI CONSOLIDANTI, PROTETTIVI E ANTIPOLVERE DI PAVIMENTAZIONI E STRUTTURE IN CALCESTRUZZO



PRIMER PS30 è un prodotto monocomponente pronto all'uso a base di resine poliuretatiche modificate in fase solvente, con ottime caratteristiche di resistenza chimico-fisiche. L'indurimento avviene per polimerizzazione in presenza d'umidità.

VANTAGGI

PRIMER PS30 è caratterizzato da.

- ✓ Elevata adesione al supporto; elevata resa per m² di superficie da rivestire.
- ✓ Facile e semplice applicazione.
- ✓ Ottima resistenza al contatto con grassi animali, vegetali, sangue, birra, detersivi, succhi di frutta, inchiostri, latte, sapone, zucchero, vino, acqua, ecc.
- ✓ Resistenza al lavaggio con soluzioni acide od alcaline diluite.



CAMPI D'APPLICAZIONE

PRIMER PS30 impregnante per pavimentazioni:

- ✓ Autorimesse, officine meccaniche, box.
- ✓ Edilizia prefabbricata, uffici, sale di lavorazione.
- ✓ Industrie elettriche ed elettroniche.
- ✓ Industrie meccaniche di precisione.
- ✓ Industrie tessili, cartiere, magazzini.
- ✓ Con adeguata saturazione del supporto crea una barriera di isolamento al vapore su massetti interni.

MODALITÀ D'USO

PRIMER PS30 può essere applicato a rullo, pennello o ad airless, mediamente in ragione di 100-250 g/m² per mano, in relazione al grado di porosità del supporto che deve essere pulito, compatto ed asciutto.

PRECAUZIONI

- ▶ Usare guanti di gomma e occhiali protettivi sia durante il lavoro che la pulizia degli attrezzi.
- ▶ Il prodotto è infiammabile.

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

PRIMER PS30 è disponibile in confezione da:

- fustini da 1 kg
- fustini da 5 kg
- fustini da 10 kg
- fustini da 20 kg

PRIMER PS30 contiene solventi e deve essere immagazzinato nel suo originale imballo lontano da fiamme e fonti di calore. Il prodotto conserva le sue caratteristiche per sei mesi.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

ASPETTO	Liquido
PESO SPECIFICO	0,951 kg/lit
COLORE	Ambrato
TEMPO DI LAVORABILITÀ	3 ore a 20°C
INDURIMENTO AL TATTO	1 ora ca.
TEMPERATURA MINIMA DI APPLICAZIONE	10°C (U.R. > 40 % e < 90 %)
ADESIONE AL CALCESTRUZZO UNI EN 1542	1,5 MPa
RESINA	Prepolimero isocianico a base MDI
SOLVENTE	Miscela di esteri e xilolo anidri
RESA PER OGNI MANO	100 ÷ 250 g/m ²
CONSERVAZIONE	6 mesi

Note legali - Versione SLCMP del 01.03.2017

Draco Italiana s.p.a. per i valori e dati tecnici contenuti nella presente Scheda adotta i parametri nella stessa riportati con le relative norme di riferimento. Il Cliente è tenuto a verificare che la presente scheda e i valori riportati siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive. Nel dubbio potrà essere verificata la corrispondenza della Scheda con quella vigente al momento del perfezionamento del contratto di compravendita presente nel sito www.draco-edilizia.it, e/o previamente contattato l'Ufficio Tecnico. Eventuali consigli relativi all'utilizzo dei Prodotti, forniti da Nostro personale verbalmente o per iscritto, su richiesta del Cliente non costituiscono obbligazione accessoria del contratto di compravendita, né in alcun modo possono rappresentare una nostra prestazione contrattuale. Essi sono basati sulla nostra esperienza e limitati allo stato attuale delle conoscenze pratiche e /o scientifiche; non sono pertanto impegnativi né vincolanti per il cliente o l'applicatore. Il Cliente in particolare è tenuto a provare i Nostri prodotti per verificare l' idoneità in relazione alla tipologia di applicazione ed impiego previsto e rimane esclusivo responsabile delle scelte operate.