

SOLUZIONI SOL - FINITURA

DX PU



Vernice per pavimenti bicomponente poliuretanica a base solvente, satinata.



PROPRIETÀ : Elevata resistenza all'abrasione e agli urti. Indurente alifatico: eccellente resistenza ai raggi UV.

DESTINAZIONE : Pavimenti e pareti interni ed esterni (officine, metalli ferrosi e non ferrosi, magazzini, pavimenti industriali, banchine di scarico, corridoi, ecc.) soggetti a traffico intenso.

CARATTERISTICHE



Int / Ext



Aspetto :	Satinato teso, brillantezza 60% a 60°
Tinte :	Tintura istantanea: bianco, tonalità pastello, medie e vivaci
Densità :	1,24
Essiccazione :	Al tatto: 1 ora
Ricopribile :	Minimo 24 ore - Massimo 72 ore Oltre questo tempo, levigare il supporto con un abrasivo
Durezza definitiva :	8 giorni
Apertura al traffico :	72 ore dopo l'applicazione dell'ultima mano.
Temperatura di applicazione :	+7°C - + 27°C
Valore limite UE :	Categoria A/j: 500 g/l 2010. Questo prodotto contiene al massimo 473 g/l di COV
Estratto secco in peso :	63% +/- 2%
Estratto secco in volume :	49% +/- 2%
Resa media :	da 6 a 8 m ² / L per uno spessore di 70µm per strato. Varia a seconda del tipo, dello stato della superficie, dell'assorbimento del supporto e del metodo di applicazione.
Confezioni :	Kit 20L - 5L - 1L

SOLUZIONI SOL - FINITURA

DX PU

CONSERVAZIONE : 24 mesi in confezione chiusa e non aperta, al riparo dal gelo.

CLASSIFICAZIONE AL FUOCO : M1 su supporto classificato M0, secondo l'allegato 3-II del decreto del 21 novembre 2002 relativo alla reazione al fuoco dei prodotti da costruzione e di arredamento.

CLASSIFICAZIONE : Famiglia I Classe 6a1 (NFT 36 005)

ATTUAZIONE

I supporti, i lavori preparatori e le condizioni di applicazione devono essere conformi alle prescrizioni della norma DTU 59.3.

Preparazione dei fondi:

- I pavimenti devono essere asciutti, coesivi, non grassi e non farinosi. In questo caso è possibile applicare direttamente DX PU sul supporto.
- Per massetti nuovi: carteggiare se necessario, eliminare le lattime con un detergente disincrostante quindi risciacquare con acqua pulita, altrimenti applicare PLANIKA PRIM +.
- Per macchie di grasso o olio utilizzare un detergente multiuso.
- Su metalli ferrosi e non ferrosi : Rimozione della ruggine seguita da spolveratura. Se necessario, pulizia/disincrostazione delle superfici metalliche ossidate con una soluzione disincrostante. Applicare 1 mano di PLANIKA PRIM+.
- In caso di fondo bloccato (non poroso) utilizzare PLANIKA PRIM +. Sovraccopertura dopo min. 24 ore.
- Se i pavimenti sono umidi (>4%), utilizzare PLANIKA PRIM +. Sovraccopertura dopo almeno 24 ore.
- Non applicare direttamente su massetti o rasanti in anidrite (solfato di calcio), consultare il produttore.

Applicazione:

- Rapporto di miscelazione: In peso: 5,4/1 - In volume: 3,8/1 - Indurente: DXPU 88100
- Rispettare scrupolosamente il dosaggio base/indurente: non utilizzare parzialmente.
- Tempo di maturazione della miscela: 15 minuti.
- Mescolare accuratamente la base a bassa velocità prima di aggiungere l'indurente e poi il diluente. La miscela deve essere perfettamente omogenea, raschiando i bordi e il fondo del contenitore.
- Il tempo di utilizzo della miscela è di 6 ore a +20 °C.
- Il supporto deve essere almeno +3 °C al di sopra del punto di rugiada, con una temperatura minima di 10 °C e massima di 25 °C.

SOLUZIONI SOL - FINITURA

DX PU

Applicazione:

- DX PU si applica in 2 mani a distanza di 24 ore l'una dall'altra. Se trascorrono più di 72 ore: carteggiare leggermente per opacizzare il supporto e favorire l'adesione.

Attrezzatura:

- Rullo antigoccia da 12 mm o poliestere intrecciato da 13 mm, pennello di setola
Diluizione: 1° strato 10% / 2° strato 5-10%
- Pistola pneumatica:
Diluizione: 10-20%. Diametro ugello 1,8.

Pulizia e diluizione : Diluente per poliuretano

**IGIENE E SICUREZZA**

Consultare la scheda di sicurezza disponibile sul sito www.duralex-peintures.com e le indicazioni riportate sulla confezione.

Pericoloso: rispettare le precauzioni d'uso.

La presente scheda è stata redatta e corretta il 28/04/2026. Essa annulla e sostituisce le schede precedenti. Poiché la tecnica è in continua evoluzione, è responsabilità dei nostri clienti verificare con i nostri servizi, prima di qualsiasi applicazione, che la presente scheda non sia stata modificata da un'edizione più recente. Le informazioni fornite si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Esse non possono in alcun caso implicare una garanzia da parte nostra, né impegnare la nostra responsabilità per quanto riguarda l'uso dei nostri prodotti. Poiché le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, il presente documento non è contrattuale e la società DURALEX PEINTURES si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.