

POLYBASE

Primer poliuretano bicomponente per l'adesione su superfici in PVC

CARATTERISTICHE

Polybase è un primer poliuretano bicomponente, utilizzato come mano di aggancio nella realizzazione di nuove pavimentazione sportive applicate su sottofondi in PVC.

ASPETTO

Componente A: liquido giallino bassoviscoso.
Componente B: liquido bruno bassoviscoso.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Caratteristica	U.M.	Valore	Tolleranza
Peso specifico	Kg/dm ³	1,05	± 0,05
Residuo secco in massa	%	99,5	± 3
Residuo secco in volume	%	99	± 3
Viscosità Brookfield (con viscosimetro Brookfield girante n°4, velocità n°20)	mPa·s	830	± 80
Rapporto di miscelazione (A:B) in peso	-	A:B = 73:27	-

INDICAZIONI DI POSA

Attrezzature	Diluizione	Tipo di diluente	Pulizia attrezzi
Pennello	Pronto all'uso	-	DIL S1
Rullo	Pronto all'uso	-	DIL S1

Applicare il prodotto in strato sottile ed uniforme evitando accumuli.

SOTTOFONDO

Trattare il sottofondo con macchina carteggiatrice al fine di creare una struttura microporosa e quindi aspirare accuratamente. Il sottofondo in pvc deve essere necessariamente asciutto, compatto, coerente e ben incollato al sottofondo; le giunzioni tra i teli non devono presentare aperture, fessure, distacchi, lembi alzati. Il primer di ancoraggio così come il rivestimento successivo non possono sofferire alla buona tenuta del sottofondo.
NOTA: le superfici in resina sono superfici generalmente impermeabili (non drenanti) e richiedono un sottofondo con le pendenze corrette, idonee a far defluire facilmente le acque meteoriche ed evitare ristagni. Tutti gli interventi di regolarizzazione devono essere realizzati prima della posa del rivestimento finale; se necessario consultare l'Ufficio Tecnico della Casali S.p.A.

CONSUMO

Il consumo minimo raccomandato è di 0,15 lt/mq.

INDURIMENTO A 23°C E 50% U.R.

Pot life	30'
Al tatto	24 - 36 h
Tempi di ripresa	36 - 48 h

I tempi indicati si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. I tempi di essiccazione sono fortemente influenzati dalle condizioni meteorologiche; alte temperature e soleggiamenti diretti accelerano l'essiccazione; ombre, basse temperature, elevata umidità rallentano l'essiccazione. In periodi invernali concentrare la posa nelle ore centrali e più calde della giornata. Verificare sempre l'avvenuta essiccazione dello strato precedente prima di procedere con una nuova applicazione.

IMBALLAGGIO

Colori disponibili	Neutro.
Confezionamento	A + B = 4 lt

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione	MIN 10°C - MAX 40°C
Stabilità nelle confezioni originali	6 mesi

AVVERTENZE

Evitare di applicare il prodotto in presenza di nebbia, forte umidità o con minaccia di pioggia o gelo. Le condizioni del sottofondo in termini di planarità, resistenza, coerenza, corretta granulometria, devono essere verificate accuratamente al fine di evitare imperfezioni nella superficie. Riparazioni e/o riempimenti devono essere effettuati secondo le prescrizioni della Casali S.p.A. Verificare la possibile presenza di umidità di risalita e/o da infiltrazione, se necessario contattare l'Ufficio Tecnico della Casali S.p.A.

NORME DI SICUREZZA

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.

*I dati contenuti nella presente scheda tecnica hanno valore indicativo e l'azienda si riserva di modificarli, per ragioni tecniche, senza alcun preavviso. Le soluzioni d'impiego proposte non sono esaustive della totalità di quelle adottabili ma rappresentano una casistica dell'esperienza di applicazione rilevata dalla Casali e pertanto hanno solo un valore indicativo. L'uso, sia proprio sia improprio, dei prodotti citati, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. **Nota importante: per una migliore omogeneità cromatica dei prodotti che rimangono a vista, si consiglia di usare materiale di uno stesso lotto di produzione come mano a finire. L'Ufficio Tecnico della Divisione Sintetici Casali resta a disposizione per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera (tel. 071 9162095).***