

Descrizione del prodotto:

ALSAN CONNECT è una resina di acrilato monocomponente da impiegare come legante tra le resine impermeabilizzanti PMMA ALSAN e gli strati di asfalto.

**Ambito d'impiego**

ALSAN CONNECT è una resina di acrilato monocomponente, che viene impiegata come legante tra le resine impermeabilizzanti PMMA ALSAN e gli strati di asfalto o le masse colabili bituminose.

Caratteristiche

- Contiene solvente
- Monocomponente
- Ottima aderenza

Condizioni per la lavorazione

Temperatura: min. 0 °C e max. 35 °C

Umidità dell'aria: max. 90%

La temperatura del sottofondo deve essere almeno 3 °C sopra il punto di rugiada durante la lavorazione e l'indurimento.

Lavorazione

Preparazione del sottofondo: prima dell'applicazione, preparare il sottofondo PMMA, per garantire che sia stabile e asciutto nonché privo di sostanze che potrebbero ostacolare l'aderenza.

Miscelazione: mescolare bene la resina prima dell'uso.

Applicazione: con un rullo o un pennello.

Pulizia: durante le pause o al termine dei lavori, pulire a fondo gli attrezzi con il detergente ALSAN entro il tempo di lavorabilità.

Consumo

Ca. 0,1 kg/m²

Tempo di reazione a 23 °C

Resistente alla pioggia dopo ca. 30 minuti

Rivestibile dopo ca. 45 minuti

Resistente alle sollecitazioni meccaniche dopo 60 minuti

Tempo massimo di rivestibilità: 24 ore

Dati tecnici

Densità a 23 °C: 1,0 g/cm³

Viscosità a 23 °C: 225 mPas

Formato di consegna

Fusto da 25 kg

Tonalità

Trasparente

Magazzinaggio, trasporto e durata di conservazione

Durata minima di conservazione di 12 mesi nella confezione originale sigillata, conservata in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo. Evitare l'esposizione alla radiazione solare diretta anche in cantiere. I fusti aperti hanno una conservabilità a magazzino limitata.

Avvertenze di pericolo e consigli per la sicurezza

Le informazioni rispettivamente valide sono riportate sulla scheda tecnica. Adottare le necessarie misure per la protezione delle persone. Codice GIS: S1

Smaltimento

Il materiale indurito può essere smaltito insieme ai rifiuti di cantiere. I fusti e il materiale residuo vanno smaltiti separatamente insieme ai rifiuti speciali.

Produttore/Stabilimento

SOPREMA SAS

14, rue de Saint-Nazaire

67025 Strasburgo

Avvertenze

I dati forniti in questa scheda sono validi per il prodotto corrispondente fornito da Soprema Svizzera. Si fa notare che i dati possono divergere da quelli validi in altri Paesi. I dati suindicati, in particolar modo i consigli sulla lavorazione e sull'utilizzo dei nostri prodotti, sono frutto delle nostre conoscenze ed esperienze in normali casi di applicazione. Le informazioni sopra riportate in merito all'applicazione dei prodotti vengono fornite secondo scienza e coscienza. In ultima istanza spetta tuttavia all'applicatore stabilire l'idoneità del prodotto sulla base dei requisiti oggettivi e delle condizioni sul posto. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnologico o al miglioramento dei prodotti.