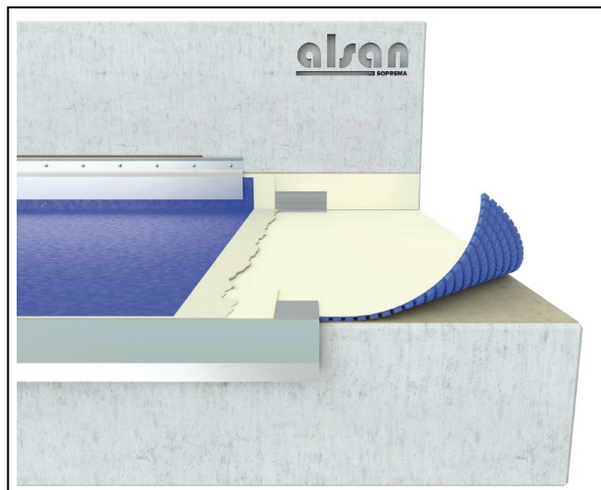


Descrizione del prodotto:

ALSAN Vaporex Seal è un materassino a base di PMMA pronto per la posa.

Il lato inferiore presenta una struttura geometrica, quello superiore funge al tempo stesso da strato impermeabilizzante.

**Ambito d'impiego**

ALSAN Vaporex Seal permette di convogliare e disperdere il vapore acqueo, fungendo contemporaneamente da membrana impermeabilizzante per la posa successiva di sistemi di rivestimento PMMA ALSAN.

Caratteristiche

- Possibilità di posa su superfici cementizie umide
- Non occorre rimuovere il rivestimento presente
- Brevi tempi di attesa durante il risanamento
- Impermeabilizzazione a tutti gli effetti (2 mm di spessore)

Condizioni per la lavorazione

Intervallo di temperatura: da min 0 °C a 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.

Installare una ventilazione sufficiente negli ambienti chiusi.

Preparazione del sottofondo:

Prima dell'applicazione, preparare il sottofondo per garantire che sia stabile e privo di sostanze che potrebbero ostacolare l'aderenza.^{1 2}

Posa: ALSAN Vaporex Seal viene incollato al sottofondo con un primer PMMA ALSAN. I bordi rialzati vengono incollati con ALSAN 074 sulla superficie trattata con il primer. I bordi del materassino e i raccordi vengono collegati tra loro con ALSAN 770 / ALSAN 770 TX. La resina impermeabilizzante non deve penetrare in nessun caso sotto il materassino. Rivestire con componenti del sistema PMMA ALSAN.

Pulizia: durante le pause o al termine dei lavori, pulire a fondo gli attrezzi con il detergente ALSAN 076 entro il tempo di lavorabilità.

Dati tecnici

Dimensioni: 2 m (L) x 1 m (l) x 5 mm (h)

Peso: 5 kg/m²

Accessori

Primer ALSAN
ALSAN 770 / ALSAN 770 TX
ALSAN Fleece
ALSAN 870 RS
ALSAN 970 F

¹ Consultare la scheda tecnica 101 "Preparazione del sottofondo".

² Consultare la scheda tecnica 102 "Trattamento preliminare del sottofondo".

Formato di consegna

Pallet
30 unità/pallet

Colore

Lato superiore RAL 7035
Lato inferiore RAL 5017

Magazzinaggio, trasporto e durata di conservazione

In luogo fresco e asciutto su una superficie piana o su un pallet. Stendere o arrotolare durante il trasporto.

Avvertenze di pericolo e consigli per la sicurezza

Codice GIS: RMA 10

Smaltimento

Il materiale indurito può essere smaltito insieme ai rifiuti di cantiere.

Produttore/Stabilimento

SOPREMA AG
Haerdlistrasse 1-2
8957 Spreitenbach

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.