

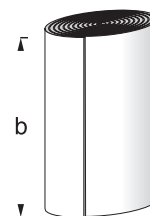
IMPERMEABILIZZARE - DISACCOUPIARE - DRENARE

Con alferground disaccoppiate i rivestimenti dal sottofondo e impermeabilizzate contro l'umidità. Le tensioni vengono collegate, evitando così la formazione di crepe.

I materassini tridimensionali di plastica HDPE con tessuto sul lato inferiore trovano applicazione in ambienti interni. Posate i materassini su massetti recenti o non ancora pronti per la posa, su calcestruzzo e asfalto colato. Ideale per sottofondi in legno o misti. Adatto anche per il riscaldamento a pavimento.

MAGENTA

PLASTICA
HDPE

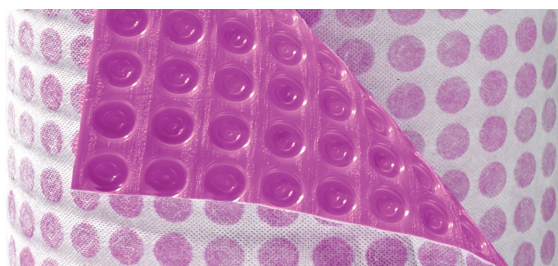


SPECIFICHE TECNICHE

Spessore materassino: Circa 3mm
Materiale: Plastica HDPE
Peso: Circa 570g/m²
Larghezza del rotolo: 1m
Lunghezza del rotolo: 30m

Tutte le informazioni sono approssimative. Dal momento che non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

MATERIALE: PLASTICA HDPE



MATERASSINO DI DISACCOPPIAMENTO AG EK 30

LAVORAZIONE

L'applicazione della malta a strato deve avvenire con una spatola adeguata (si consiglia una spatola dentata 4 x 4 mm). La scelta del collante dipende dal rispettivo fondo: di norma si può scegliere tra una malta flessibile idraulica o a presa rapida (DIN EN 12004 / C2). Occorre tener presente le schede tecniche del produttore del collante. I tappetini di disaccoppiamento vengono pressati in modo uniforme mediante un attrezzo adeguato, con la superficie in tessuto non tessuto rivolta verso lo strato di collante. I punti di giuntura dei tappetini vengono ricoperti con il nastro impermeabilizzante. La posa delle piastrelle (metodo con malta a strato sottile) può avvenire subito dopo l'incollaggio del materassino. Qualora sia necessario iniziare immediatamente con la posa delle piastrelle, è consigliabile spatolare il collante nelle cavità del tappetino e pettinare la malta a strato sottile in un solo passaggio. Controllare che le piastrelle siano incollate in modo uniforme. Dimensioni minime piastrelle: 50 x 50 mm. Piastrelle di spessore inferiore non sono adeguate in quanto presentano un elevato pericolo di rottura.

Valori fisici	Norma	Valore	Tolleranza
Peso	DIN EN ISO 9864	570g/m ²	± 50g/m ²
Spessore del materiale con 2kPa	DIN EN ISO 9863-1	3,25 mm	± 1 mm
Resistenza alla trazione MD/CMD	DIN EN ISO 10319	8/8 kN/m	- 2 kN/m
Allungamento a carico massimo MD/CMD	DIN EN ISO 10319	33%	- 3%
Forza di estrazione (28 giorni, colla per piastrelle, temperatura ambiente)	DIN EN 1348	0,25 N/mm ²	± 0,15 N/mm ²

MODULO DI CONSEGNA

Il materassino di disaccoppiamento è disponibile nelle dimensioni 1 m larghezza x 30 m lunghezza (vedete catalogo).

UNITÀ DI IMBALLAGGIO

Pezzo = 1 rotolo, Bancale = 6 rotoli

CAMPI DI APPLICAZIONE

Adatto per l'installazione in ambienti umidi e bagnati all'interno. Lavorazione entro 24 mesi dalla data di spedizione.

SPECIFICAZIONI

- Lavorazione rapida e semplice
- Massima sicurezza di posa
- Ideale per interventi di risanamento
- Protegge contro la formazione di crepe nel rivestimento superiore
- Elevata elasticità tangenziale

STOCCAGGIO E TRASPORTO

La membrana sigillante deve essere protetta da urti, urti e abrasioni. Conservare a temperatura ambiente e asciugare, proteggere dalla luce solare diretta.

SMALTIMENTO

Il materassino di disaccoppiamento può essere smaltito e riciclato.

NOTE

Garanzia ed esenzione di responsabilità

Gli esempi e i suggerimenti dell'applicazione mostrati in questa scheda tecnica e sul nostro sito Web sono linee guida basate su tecniche di lavorazione convenzionali. Tutte le informazioni, incluse le informazioni relative al prodotto, sono standard. L'autore esclude qualsiasi garanzia per le informazioni fornite nella scheda tecnica e sul sito web. Per l'utilizzo dei prodotti per scopi specifici e per il verificarsi di danni o di difetti derivanti dalle informazioni o dei suggerimenti qui forniti, non è prevista alcuna garanzia. Sono fatti salvi errori, errori di stampa e modifiche tecniche che apportano miglioramenti. Le foto e le illustrazioni non sono vincolanti. Si declina ogni responsabilità per gli errori di stampa e difetti dell'immagine. L'imitazione e la ristampa, anche in parte, non sono permesse.