

weberdry DRAIN

NUOVO

Plus prodotto



Scarichi verticali e orizzontali con fazzoletto in TNT pressofuso con la flangia

Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain PPC Italia non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.

> CAMPI D'IMPIEGO

weberdry DRAIN HOLE e weberdry DRAIN CORNER sono scarichi verticali e orizzontali e presentano un fazzoletto in TNT pressofuso con la flangia. Hanno una zigrinatura sul lato superiore e inferiore, per migliorare l'aggancio al prodotto impermeabilizzante. Il fazzoletto ha uno spessore max di 0,6 mm per garantire il perfetto annessamento nel prodotto impermeabilizzante della linea weberdry compatibile. L'applicazione corretta, permette di raccordare con continuità lo strato di impermeabilizzante con i punti di raccolta dell'acqua.

> DATI DI CONFEZIONE

Confezioni:

- weberdry DRAIN HOLE: scatole con cinque elementi
- weberdry DRAIN CORNER: scatole con cinque elementi

Colore:
Grigio



> PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Preparare il sottofondo come suggerito dal prodotto impermeabilizzante della linea weberdry adottato.

> APPLICAZIONE

- weberdry DRAIN deve essere incollato al supporto con un collante cementizio C2TE, tipo webercol ProGres Top o superiori.
- Assicurarsi che la flangia in plastica, sia in completa adesione con il supporto.
- Aprire il fazzoletto in TNT sul prodotto ancora fresco, schiacciandolo sul supporto con l'aiuto di una cazzuola, assicurandosi di far aderire l'intera superficie del fazzoletto ed evitando pieghe che possono creare dei punti di infiltrazione.
- Per evitare ristagni d'acqua nei pressi dello scarico, si consiglia di eseguire uno scasso nel supporto per l'alloggiamento della flangia in plastica o nel caso di pavimentazione ceramica, la rimozione delle piastrelle, per allineare il fazzoletto del weberdry DRAIN con la pavimentazione.
- Qualora necessario, si può recuperare lo spessore o ripristinare il piano di posa con l'uso della colla usate per l'incollaggio.

> AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Conservare il prodotto in luogo asciutto.
- Proteggere dal sole.

> DATI TECNICI

Fibra: polipropilene alcali resistente

Peso fazzoletto: 364 gr/m²

Carico a rottura longitudinale: 120 N/15 mm

Carico a rottura laterale: 25 N/15 mm

> PRODOTTO IMPERMEABILIZZANTE COMPATIBILE

Guaina elasto-cementizia:

- weberdry elasto1
- weberdry elasto2

Prodotti in pasta pronti all'uso:

- weberdry pronto23
- weberdry pronto23 top
- weberdry pronto24
- weberdry pronto24 top
- weberdry pronto25