



weberdry fabric

Armatura di rinforzo. **weberdry fabric** è tessuto-non-tessuto in poliestere

- Facile da applicare
- Perfettamente compatibile con le membrane liquide poliuretatiche **weberdry PUR**
- Altamente resistente
- Resistente al gelo
- Resistente ai raggi UV

CAMPI DI IMPIEGO

weberdry fabric è utilizzato come armatura di rinforzo nei sistemi di impermeabilizzazione poliuretanic applicati allo stato liquido. In combinazione con le membrane della linea **weberdry PUR** si applica su tutta la superficie da impermeabilizzare oppure localmente su:

- Giunzioni parete-parete e parete-pavimento
- Intorno a scarichi e canne fumarie
- Lucernai e unità di climatizzazione
- Angoli a 90° e 270°

Nelle fessure e nei giunti di dilatazione

CONSUMO

1,05 - 1,1 m² per ogni m²

Va sempre considerata una sovrapposizione di 5 - 10 cm tra le strisce.

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni:	rotoli da 1 m x 100 m oppure 0,2 m x 100 m
Durata del prodotto:	i rotoli devono essere conservati in locali freschi e asciutti per un periodo massimo di 24 mesi
Stoccaggio:	proteggere dall'umidità e dalla luce diretta del sole. Temperatura di stoccaggio 5-30°C. I prodotti devono rimanere nei loro contenitori originali, non aperti, recanti il nome del produttore, la denominazione del prodotto, il numero di lotto e le etichette con le precauzioni per l'applicazione

DATI TECNICI*

Allungamento:	36% MD 54% MD
Peso (anche massa areica):	60 - 65 g/mq (rotoli da 0.2x100 m e 1x100 m)

* Questi valori derivano da prove di laboratorio in ambiente condizionato e potrebbero risultare sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

PRODOTTI COMPATIBILI

weberdry fabric è utilizzato come armatura di rinforzo nei sistemi **weberdry PUR seal**

Ciclo applicativo

RINFORZO DELLA MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE

Srotolare piccole porzioni per volta e tagliare strisce di tessuto delle dimensioni necessarie, per eseguire il taglio usare forbici idonee. Applicare il tessuto-non-tessuto sulla membrana liquida ancora bagnata, attendere alcuni istanti affinché la membrana si impregni e all'occorrenza esercitare una pressione leggera con rullo o spatola, saturare con un'ulteriore strato di membrana liquida.

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8, 20152 Milano
sg-italia@saint-gobain.com | www.it.weber

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.