

Aquapanel® Tyvek® StuccoWrap™

Prodotto, Campo di applicazione, Caratteristiche, Lavorazione



Prodotto

Composizione

Barriera agli agenti atmosferici in fibre finissime di polietilene con struttura crespa grossa, impermeabile all'acqua e permeabile al vapore acqueo.

Magazzinaggio

Conservare in luogo asciutto e protetto dall'umidità.

Confezioni

Rotolo da 75 m di 150 cm di larghezza.

Codice articolo
216 00 040

Campo di applicazione

AQUAPANEL® Tyvek® StuccoWrap™ è una barriera agli agenti atmosferici sviluppata negli USA per il Sistema AQUAPANEL®. Viene impiegato come piano di scorrimento dell'acqua direttamente dietro alle lastre AQUAPANEL® Outdoor e Indoor, come da scheda tecnica Sistema AQUAPANEL®.

Consumo

Circa 1,1 m² per 1 m² di superficie di Lastra AQUAPANEL®.

Caratteristiche

Grazie alla struttura crespa a grana grossa si impedisce efficacemente la formazione di una pellicola d'acqua tra la lastra AQUAPANEL® Outdoor e la barriera AQUAPANEL® Tyvek® StuccoWrap™.

Lavorazione

Applicazione

La posa dei teli AQUAPANEL® Tyvek® StuccoWrap™ avviene dal basso verso l'alto con una sovrapposizione di 10 cm; la struttura a sviluppo verticale dell'AQUAPANEL® Tyvek® StuccoWrap™ permette un'ottimale deviazione dell'acqua eventualmente infiltrata, verso il piano di scorrimento dell'acqua.

Dati tecnici

Lunghezza rotolo: 75 m
Larghezza rotolo: 1,50 m
Altezza utile effettiva: circa 1,40 m
Spessore: circa 0,18 mm

Diffusione vapore acqueo: 1750 g/m²/24 ore a 23°C e 85% differenza umidità aria

Grammatura: circa 70 g/m²

Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211 - Fax 050 692301

Gambassi Terme (FI)
Tel. 0571 6307 Fax 0571 678014

Knauf Corso Venezia
Tel. 02 76319107 Fax - Milano

<http://www.knauf.it> - E-mail: knauf@knauf.it

KNAUF | **USG**
— SYSTEMS —

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla Società Knauf s.a.s. di Villorba (TV). Tutti i dati forniti sono indicativi e la Società Knauf s.a.s. si riserva di apportare le modifiche che si riterranno opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei propri procedimenti produttivi.