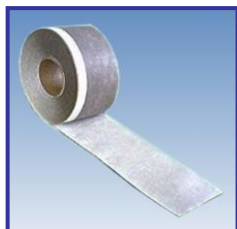


SWS FOLIE EXTERIOR FOLIE PERMEABILA UNISENS PENTRU VAPORI



- Excelenta aderenta pe majoritatea suprafetelor (toate tipurile de rame de ferestre)
- Folia poate fi tencuita si vopsita
- Compatibila cu materiale din Plexiglas si policarbonat
- Datorita flexibilitatii sale, izolarea permanenta a rosturilor de la ferestre este asigurata.
- Conexiunea cu glafurile ferestrelor este izolata permanent datorita stratului adeziv de butyl
- Datorita structurii speciale cu tesatura incrucisata foliile sunt flexibile, ceea ce le permite sa preia optim miscarile cladirilor.

APLICATII

- Montajul si izolarea ramelor de ferestre si usi (Folia de exterior permite difuzia aerului si vaporilor de apa din rosturi catre exterior)

DATE TEHNICE

Baza	Folie din plastic de inalta calitate cu tesatura de lana pe ambele fete
Culoare	Alba (permisibila unisens pentru vapori)
Grosime	0,5 mm
Densitate	155 g/m ²
Permeabilitatea vapori de apa	S _d < 0,05 m
Rezistenta la difuzie	< 0,05 m ² *h*hPa/g (DIN EN ISO 12 572)
Elongatia la rupere	> 35% (PN-EN ISO 527-1:1998)
Temperatura de aplicare	De la +5 °C pana la +35 °C
Rezistenta termica dupa aplicare	De la -40 °C pana la +100 °C
Ambalaj	Lungime - 30 m Latimi - 80mm, 100mm

TERMEN DE GARANTIE

Minim 12 luni depozitata la temperaturi intre + 10 °C si + 25 °C in ambalajul original

INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE

- Suprafetele trebuie sa fie curate si uscate, fara urme de grasimi sau praf si stabile.
- Desfasurati rola de folie cu 10 cm mai mult decat este necesar.
- Desfaceti folia protectoare si lipiti cu grija pe rama ferestrei. Montati mecanic fereastra. Umpleti rostul cu spuma poliuretana. Dupa uscare taiati cu un cutter excesul de spuma pana la nivelul ramei de fereastra.
- Desfaceti folia protectoare a stratului de butyl si presati usor pe suprafata glafului.
- Colturile necesita atentie deosebita in sensul de a fi bine acoperite. Utilizati o rola de

presare pentru aderenta optima. Pentru acuratetea tencuirii verificati daca folia este lipita complet pe suprafata glafului. Nu se accepta goluri intre folie si glaf.

- Foliile se pot folosi si ca umplutura pentru suprafetele neuniforme. Partea exterioara a foliei se poate tencui cu mortare obisnuite sau vopsita cu vopsele de exterior.

Observatii: Aceste instructiuni sunt bazate pe cunostintele actuale si se bazeaza pe rezultatele practice si testari. Informatiile sunt in concordanta cu rezultatele obtinute la data intocmirii. Fisa tehnica se poate schimba fara un anunt prealabil. Datorita multiplelor posibilitati de utilizare ale produselor noastra recomandam intotdeauna un test prealabil inaintea aplicarii. Departamentul de aplicare al tehnologiilor este intotdeauna disponibil pentru a raspunde intrebarilor adresate de catre clienti. Aceasta fisa tehnica inlocuieste toate versiunile anterioare si este valabila pana la intocmirea unei noi versiuni.