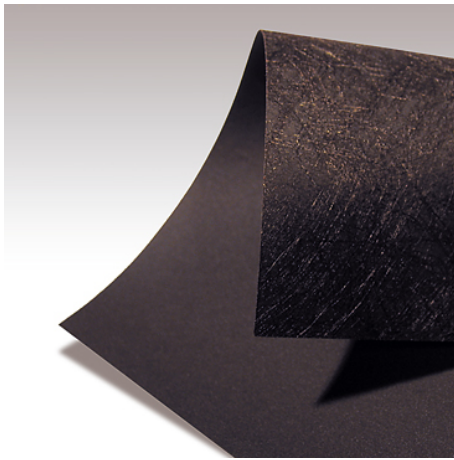


STAMISOL



STAMISOL FA

Membrana traspirante per facciata

Vantaggi

- Estetica superiore (rivestimento aperto, contrasto e profondità,...)
- Eccellente resistenza a raggi UV/calore/umidità
- Resiste a vento ad altissima velocità (membrana e giunzioni)
- Protegge in modo permanente il muro da acqua e vento
- Agevola l'uso di un isolamento termico
- Previene i rischi della condensa (eccellente traspirabilità)

Stoccaggio

Stoccare all'asciutto ed al riparo dalle intemperie. Non sovrapporre i bancali

Dettagli di fornitura

Lunghezza rotolo	Larghezza rotolo	mq per bancale
26 m	2,50 m	1625 m ²

Dati tecnici

Supporto e membrana		Poliacrilato su non tessuto di poliestere
Peso		290 gr/mq
Spessore (mm)		ca. 0,4
Spessore equivalente d'aria per la trasmissione al vapore (Sd)	EN 12572 - Clima C	0,09
Classe di resistenza al passaggio dell'acqua	EN 1928	W1
Classe di resistenza al passaggio dell'acqua (dopo invecchiamento da EN 1296 ed EN 1297)	EN 1928	W1
Resistenza alla penetrazione d'acqua statica	EN 20811	600 mm
Prestazione ai raggi UV		resistente
Reazione al fuoco	EN 13051-1	E
Resistenza e tenuta all'aria	EN 12114	0,048 m ³ /h/m ²
Resistenza a trazione longitudinale/trasversale	EN 12311-1	280/280 N/5cm
Resistenza a trazione longitudinale/trasversale (dopo invecchiamento)	EN 12311-1	> 90%
Resistenza allo strappo da chiodo longitudinale/trasversale	EN 12310-1	210/210 N
Resistenza alla rottura dell'incollaggio (Stamcoll N55)	EN 12317-2	100%
Flessione a freddo	EN 1109	°C -30
Resistenza alle temperature		°C -40 + 80
Codice rifiuto		CER 040209

STAMISOL FA è il materiale di impermeabilizzazione perfetto per facciate aperte o ventilate costruite con carpenteria di legno o di metallo. Essendo una guaina per facciata a base poliacrilica, aperta alla diffusione, ermetica al vento, resistente agli agenti atmosferici e resistente ai raggi UV protegge durevolmente qualsiasi opera e fa risparmiare energia preziosa.

La guaina Stamisol FA per la facciata ventilata avrà un rivestimento per garantire la protezione meccanica.

Per l'applicazione di rivestimenti con fughe > 35% o 50 mm contattare l'ufficio tecnico.

Stamisol FA è stata concepita per l'uso dietro il rivestimento di facciate aperte. La membrana con la gamma completa di accessori protegge in modo permanente da acqua e vento, prevenendo i rischi della condensa (traspirazione eccellente).

Applicazioni

- Facciate aperte ventilate
- Per tutti i tipi di sottostruttura (struttura portante in legno, metallo,?)
- Posa direttamente sull'isolamento termico

Vantaggi di posa

- Posa impeccabile su qualsiasi supporto
- Incollaggio semplice, rapida e quindi economica
- Compatibile con tutti i supporti
- Selezione completa di accessori per la realizzazione dei dettagli
- Sistema completo per una protezione sostenibile durante l'installazione in cantiere