



Nastro per finestre **OMEGA FB**

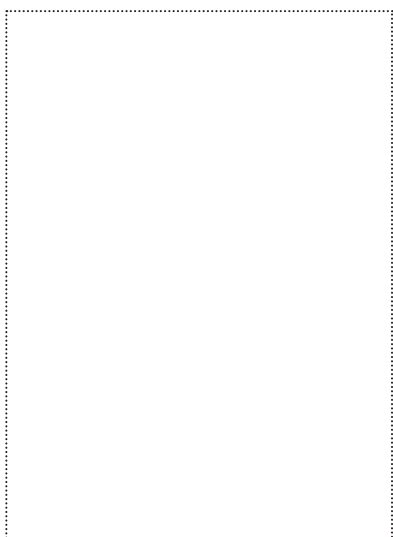
Il nastro per finestre OMEGA FB è un nastro adesivo estensibile, sottile, in caucciù butilico. La superficie adesiva è dotata di una pellicola protettiva PE divisa asimmetricamente. La leggera sovrapposizione della pellicola protettiva forma un fingerlift che agevola la lavorazione. Oltre ad altri lavori di impermeabilizzazione, il nastro adesivo è utilizzato soprattutto per realizzare il secondo livello di convogliamento delle acque sotto il davanzale della finestra.

UTILIZZO PREVISTO

- per la realizzazione rapida e semplice di un secondo livello di convogliamento delle acque sotto il davanzale della finestra
- per esterno

VANTAGGI

- protegge la costruzione dall'umidità
- buona lavorabilità
- elevata estensibilità
- pellicola protettiva divisa con fingerlift



DISPONIBILE NELLE SEGUENTI DIMENSIONI

Larghezza rotolo	100 mm	130 mm	160 mm	200 mm	250 mm
Lunghezza rotolo	25 m	25 m	25 m	25 m	25 m
Divisione pellicola protettiva	30/70	30/100	30/130	30/170	30/220
Contenuto cartone / rotoli	2	2	2	1	1

DATI PRODOTTO

Materiale	Nastro adesivo butilico con supporto in tessuto non tessuto spunbond
Spessore	0,8 mm
Termostabilità	- 40 °C - + 80 °C
Temperatura di lavorazione	- 5 °C - + 40 °C
Stabilità UV	4 mesi
Stoccaggio	2 anni; al fresco e all'asciutto
Classe di resistenza al fuoco	E

12.2019_IT

ISOCELL

DIRETTIVE DI LAVORAZIONE

Nastro per finestre **OMEGA** FB

Il lato stretto del nastro per finestre OMEGA FB è fissato nell'area inferiore del telaio della finestra ed incollato attorno agli angoli. Il nastro dovrebbe essere sollevato nella spalletta di ca. 6 cm. Successivamente si rimuove la pellicola protettiva larga per fissare il nastro sul fondo. Il materiale sporgente può essere semplicemente reciso, ma si raccomanda di lasciare una piccola sporgenza come gocciolatoio oppure per fissare i profili di intonaco. Sui fondi fortemente porosi ed assorbenti, come per es. calcestruzzo, intonaco, acciaio non trattato, legno grezzo, consigliamo di pre-trattare il fondo con i nostri primer adesivi Isocell.

(1)
Tagliare il nastro per finestre alla lunghezza desiderata con l'aggiunta di ca. 12 cm. Togliere la pellicola protettiva stretta della striscia adesiva e premere accuratamente la striscia di fissaggio al telaio inferiore della finestra. Possibilità di incollare direttamente il davanzale con il sigillante adesivo UNI MS

(2)
Sollevare il nastro per finestre di circa. 6 cm da ciascun lato della spalletta e premere con forza.

(3)
Ora rimuovere la seconda pellicola protettiva più larga e, partendo dal centro, premere la superficie adesiva del nastro sulla spalletta inferiore della finestra per poi procedere verso sinistra e verso destra. Premere delicatamente il nastro, ben aderente, negli angoli e negli spigoli e sollevarlo ai lati delle spallette. È possibile eseguire per bene i bordi con una racla di pressione senza che si formino delle cavità

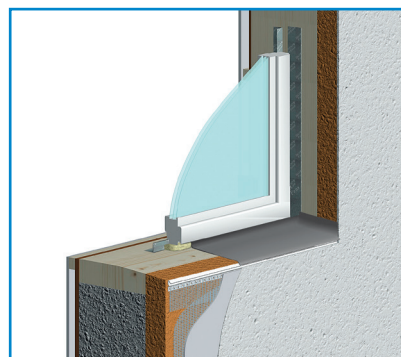
(4)
Dopo che il nastro è stato incollato con cura in un solo pezzo e lavorato agli angoli, si forma un secondo livello funzionale di convogliamento delle acque. Il davanzale può essere incollato direttamente sulla superficie in tessuto non tessuto con il sigillante adesivo UNI MS.

ACCESSORI CONSIGLIATI

UNI Primer spray

Tergipavimento

Sigillante adesivo UNI MS



ISOCELL GmbH & Co KG
Gewerbstraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG
Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 544 47 20
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tel.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË
Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB
Box 20059
161 02 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com