



Scheda Tecnica

ISOWINDOW UVAU WS



Il reciproco nastro è costituito da un supporto in tessuto non tessuto, intonacabile, altamente resistente ai raggi UV, accoppiato con una colla ad elevate prestazioni. Il nastro adesivo su tutta la superficie, sul retro, è eseguito con una pellicola protettiva divisa. Il nastro adesivo accoppiato sul lato superiore può essere incollato direttamente sul telaio della finestra, senza rimuovere una pellicola protettiva e il nastro può quindi essere posato completamente nascosto. Il nastro per finestre ISOWINDOW UVAU WS è adatto al montaggio delle finestre conforme alla norma RAL ed ÖNORM B 5320.



Vantaggi

- Fingerlift
- Resistente ai raggi UV per 12 mesi
- Tenuta all'aria e alla pioggia battente
- Supporto morbido, flessibile
- Forza adesiva estremamente elevata su tutti i tipi di telai per finestre e sui substrati più svariati, come per es. calcestruzzo, OSB, legno, freni al vapore...
- Rivestimento adesivo alternato per il montaggio nascosto
- Pellicola protettiva divisa
- Intonacabile e verniciabile

Disponibile nelle seguenti dimensioni

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone
3UVAUSK80WS	WS	80 mm	25 m	25 / 55	4 Rotoli

Scheda prodotto

Valore sd	0.19 m	Composizione	composto PP / PU
Termostabilità	-40-80 °C	Temperatura di lavorazione	-5-40 °C
Immagazzinabilità	12 Mesi	Colore	Grigio con stampa nera
Resistenza all'invecchiamento	30 anni	Stoccaggio	al fresco e all'asciutto
Esposizione alle intemperie	12 Mesi		

Utilizzo previsto

- Per il montaggio di finestre

Norme

- DIN 4108-7
- ÖNORM B 8110-2
- ÖNORM B 5320
- SIA 180
- Conforme RAL

ISOWINDOW UVAU WS

Info

Il nastro ISOWINDOW UVAU WS è applicato al telaio della finestra prima del montaggio delle finestre. Il lato tessuto non tessuto del nastro è intonacabile e verniciabile. Il lato adesivo su tutta la superficie è incollato al muro, al legno, all'OSB oppure al freno di vapore.

(1)

Il lato in pile di ISOWINDOW è accoppiato con una striscia adesiva acrilica, stretta, incollata direttamente sul telaio per finestre senza rimuovere una pellicola protettiva. Il nastro adesivo su tutta la superficie, sul retro, è eseguito con una pellicola protettiva divisa.

(2)

Applicare il telaio per finestre con il lato interno rivolto verso l'alto. Premere accuratamente la striscia di fissaggio al telaio della finestra. Continuare a srotolare ISOWINDOW e procedere fino all'angolo.

(3)

Realizzare una piega agli angoli. A tale scopo premere il nastro per finestre fino all'angolo del telaio della finestra, spingere il materiale e formare una piega. Questi angoli che si formano servono alla chiusura a tenuta degli angoli stessi.

(4)

Se il giunto di raccordo strutturale è isolato, rimuovere la carta di copertura e premere il nastro per finestre. Tanto maggiore la pressione di contatto, quanto migliore l'adesione (Rullo di pressione AIRSTOP ROLL, Racla di pressione AIRSTOP RAK)!

