



Scheda Tecnica

Nastro adesivo AIRSTOP FLEX FEE

Al fine di assicurare l'ermeticità e la tenuta di vento dell'involucro dell'edificio, è necessario rendere stagni in modo durevole le pellicole o i pannelli di legno previsti a tale scopo in corrispondenza di sovrapposizioni, giunti, raccordi e penetrazioni. Il nastro adesivo AIRSTOP FLEX FEE è leggermente estensibile, antistrappo, intonacabile e verniciabile, con un'elevata percentuale di colla che vanta un'ampia gamma di aderenza. Grazie alla pellicola protettiva divisa sul retro, il nastro adesivo è particolarmente adatto per incollare angoli e passaggi e per il montaggio delle finestre conforme alla norma RAL ed ÖNORM B 5320.

VANTAGGI

- Förderbar entsprechend QNG Kriterien

UTILIZZO PREVISTO

- Per l'incollaggio angolare e i passaggi da un materiale all'altro
- Per la chiusura a tenuta del giunto di raccordo strutturale (finestre)

DISPONIBILE NELLE SEGUENTI DIMENSIONI

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone
3AFLEX60G	60 mm	25 m	12 / 48	8 rotoli

SCHEDA PRODOTTO

Valore sd	5 m	Composizione	supporto in plastica leggermente estensibile, laminato a tenuta d'aria, colla in acrilato
Termostabilità	-40–80 °C	Temperatura di lavorazione	-5–40 °C
Immagazzinabilità	2 anni	Colore	bianco trasparente con scritta verde AIRSTOP
Resistenza ai raggi UV	2 mesi	Stoccaggio	al fresco e all'asciutto

Nastro adesivo AIRSTOP FLEX FEE

INFO

AIRSTOP FLEX FEE è applicato al telaio della finestra dopo il montaggio delle finestre stesse. Il lato tessuto non tessuto del nastro è insonnacabile e verniciabile. Il lato autoadesivo è incollato al muro, al legno, all'OSB oppure al freno al vapore (eventualmente pre-trattare le superfici con il primer adesivo BUBI LF). I materiali da lavorare devono essere esenti da polvere e grasso, inoltre i fondi devono essere anche asciutti e solidi.

(1) TAGLIARE A MISURA ED INCOLLARE

Tagliare il nastro adesivo AIRSTOP FLEX FEE alla lunghezza desiderata con l'aggiunta di ca. 12 cm. Rimuovere la carta di copertura, stretta, del nastro adesivo e fissare accuratamente al telaio per finestre.

(2) CONFORMAZIONE DELL'ANGOLO

Nell'area dell'angolo incidere il nastro adesivo con un taglierino ed incollare attorno all'angolo. Se il nastro non dovesse stare completamente nell'angolo, è possibile ripassare con il sigillante adesivo UNI oppure con il mastice SPRINT AIRSTOP.

(3) LAVORARE ATTORNO ALLA FINESTRA

Ora continuare a premere il nastro per finestre sul telaio della finestra. Conformare ogni angolo come descritto al punto 2

(4) RIMUOVERE LA PELLICOLA PROTETTIVA LARGA ED INCOLLARE

Una volta incollato il nastro per finestre lungo il perimetro del telaio ed isolato il giunto, rimuovere la carta di copertura larga 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)!

