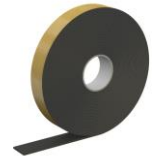


## Scheda tecnica

# nastro sigillante StoVentec

Nastro sigillante autoadesivo in schiuma morbida impregnata



### Caratteristica

**Applicazione**

- esterni ed interni
- per l'impermeabilizzazione tra StoVentec Trägerplatte e profili a L di chiusura in alluminio inclusi raccordi nell'area delle chiusure di sistema orizzontali e verticali con i sistemi di isolamento delle facciate StoVentec S, C e M

**Proprietà**

- autoadesivo su entrambi i lati
- resistente ai raggi UV
- impermeabile all'acqua

**Formato** • 45 x 3 mm

### Supporto

**Requisiti** Il supporto deve essere stabile, asciutto e privo di sostanze che compromettono l'adesione (p. es. grasso, sporco).

### Lavorazione

Consumo	Lavorazione	Consumo ca.	
		1,00	m/m

Il consumo del materiale dipende tra l'altro dalla lavorazione, dal supporto e dalla consistenza. I valori di consumo sono soltanto indicativi. I valori di consumo precisi devono essere determinati per ogni specifico progetto.

### Lavorazione

Misurare con precisione la lunghezza del profilo terminale ad L in alluminio. Il nastro sigillante deve essere leggermente più lungo del profilo. Tagliare il nastro sigillante diritto. Rimuovere la prima striscia di copertura dal nastro sigillante. Incollare il nastro sigillante all'interno del profilo terminale a filo con il bordo del profilo. Rimuovere la seconda striscia di copertura dal nastro sigillante. Posizionare il profilo terminale sul retro della piastra di supporto, allinearlo e avvitare con le viti Sto-Fassaden-Schrauben (5,5 x 24 mm) attraverso la piastra di supporto dal lato anteriore. Premere il nastro sigillante contro i giunti del profilo.

