

Adesivo spray per elementi PIR Alu

Adesivo a contatto contenente solventi e con un'elevata adesione iniziale, appositamente per swissporPIR Alu Elemento di compluvio/displuvio



Campo d'impiego

- Costruzioni nuove e riattazioni
- Per l'incollatura rapida di swissporPIR Alu Elemento di compluvio/displuvio su swissporPIR Alu- e swissporPIR Premium Plus in Pendenza

Valori tecnici

Prodotto	Adesivo spray per elementi PIR Alu	
Caratteristiche		
Colore		bianco/giallastro
Resa della bombola	m ²	3 - 5
Bombola	ml	500
Temperatura di lavorazione	°C	+5 a +25 (temperatura del contenitore/della bombola)
Temperatura di applicazione	°C	-10 a +65
Tempo di essiccazione (a 25°C)	Mn	~ 1
Tempo di essiccazione (a -10°C)	Mn	~ 5
Istruzioni di messa in opera		Applicazione a spruzzo su entrambi i lati. I materiali da incollare devono essere asciutti, puliti e privi di polvere e grassi. Attenersi assolutamente alle indicazioni sui tempi di essiccazione.
Resistenza finale	ore	~ 24
Bombole/Scatola	ore	12
Stoccaggio		In luoghi ben arieggiati tra +10 °C e +50 °C. Il contenitore è in pressione. Tenere il contenitore al riparo dai raggi diretti del sole e dalle fonti di calore. Non stoccare su pavimenti freddi in calcestruzzo.

Avvertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.