



SISTEMA TETTO STEICO

## STEICO MULTI FILL

**STEICO**

**PREGIATO COLLANTE E SIGILLANTE MONOCOMPONENTE. UTILIZZO PER SIGILLARE LE FUGHE DI APERTURA MASSIMA FINO A 6 MM. IDEALE ANCHE COME COLLANTE PER RIPARAZIONI (INCOLLAGGIO DI TASSELLI/TAPPI IN PANNELLI IN FIBRA DI LEGNO)**



### VANTAGGI

- Elastico e contemporaneamente con alta resistenza a compressione
- Intonacabile
- Resistente ai raggi UV
- Indurisce velocemente
- Anche su superfici umide
- Elevate proprietà di presa su varie superfici
- Senza solventi, siliconi e isocianati

Applicare il prodotto STEICOMulti fill su uno dei due lati della superficie di incollaggio, che deve essere asciutta, priva di grasso e polvere. Buona presa su sistemi di vernici, metalli, vetro, ceramica, su superfici non porose in generale e su differenti materiali plastici. Sebbene nella pratica mostri buoni livelli di presa anche senza un primer di sottofondo, viene consigliato l'utilizzo di un primer per incollaggio su calcestruzzo.

Su superfici non omogenee va fatto prima un test per valutare la tenuta dell'incollante stesso.

In presenza di elevata umidità dell'aria o dopo aver spruzzato acqua, il tempo di formazione della pellicola superficiale è decisamente ridotto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Consistenza viscosità	media- pastosa
Colore	beige-marrone
Densità	1,5 g / cm <sup>3</sup>
Indurimento	24 ore (20°C, 50%, umidità relativa) 4 mm
Allungamento alla rottura (ISO 37)	370 %
Resistenza alla rottura (ISO 37)	2,5 MPa
Temperatura di lavorabilità	min. +5 °C
Resistenza alla temperatura	-40 °C / +100 °C
Decolorazione	assente