

AF SEAL W

Sigillante acrilico antifuoco



DESCRIZIONE

AF SEAL W è un sigillante antifuoco all'acqua che garantisce una tenuta perfetta al fumo e alle fiamme. Dotato di buona elasticità permanente, assorbe i movimenti strutturali del supporto ed è sovra-verniciable dopo 24 ore dall'applicazione.

AF SEAL W è utilizzato per le sigillature antifuoco di giunti a parete e a solaio. È inoltre indicato per l'utilizzo fra elementi con diverse dilatazioni termiche, per la sigillatura di porte e la rasatura e l'incollaggio di pannelli in lana di roccia tipo AF PANEL.

CAMPO DI APPLICAZIONE DIRETTA

Vedere le schede applicazioni.

CARATTERISTICHE

Aspetto:	pasta tixotropica
Colore:	bianco
Peso specifico:	1.4 ± 0.1 Kg/l
Tempo fuori impronta:	1 ora
Indurimento completo:	3.5 mm/24 ore
VOC:	<1%
Allungamento a rottura:	200% (DIN 52455)
Temperatura di esercizio:	-20/65 °C

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Secchielli da 6, 12,5 e 20 Kg per applicazione a spatola

Cartucce da 300 cc (scatole da n. 20 pezzi)

Conservato nelle confezioni sigillate, a temperature tra 5 °C e 40 °C, il prodotto rimane inalterato per 9 mesi.

MODO DI APPLICAZIONE

Pasta tixotropica pronta all'uso

Spalmare con semplici spatole da stuccatore

Nei giunti di dilatazione

- inserire un cordone in poliuretano tipo "Filtene" per limitare la zona di riempimento
- inserire il beccuccio della cartuccia nel giunto ed estrudere il sigillante con l'apposita pistola
- rifinire la superficie mediante l'utilizzo di una spatola.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa di sigillante acrilico all'acqua di tipo ablativo ad alta viscosità **AF SEAL W**, caratterizzato da un peso specifico di 1,40 kg/l ± 0,1, per la protezione fino a EI 180 di fessure, giunti ed attraversamenti di cavi elettrici a parete e solaio.

CERTIFICAZIONI

Classe EI 180 (UNI EN 1366-4)	<i>Giunti su parete in gasbeton</i>
Classe EI 120 (UNI EN 1366-4)	<i>Giunti su solaio in calcestruzzo</i>
Classe EI 180 (UNI EN 1366-3)	<i>Solaio in calcestruzzo</i>
Classe EI 180 (UNI EN 1366-3)	<i>Parete in gasbeton</i>
Classe EI 120 (UNI EN 1366-3)	<i>Parete in cartongesso</i>
Classe EI 180 (UNI EN 1366-1)	<i>Solaio in calcestruzzo</i>
Classe EI 120 (UNI EN 1366-1)	<i>Parete in gasbeton</i>

