



CORH BMA • CORH BMS CORH BMK

Pasta e vernice di protezione alla fiamma

Descrizione del prodotto

CORH BMA, CORH BMS, CORH BMK sono costituiti dagli stessi componenti. Differiscono solo per la loro viscosità.

CORH BMS e CORH BMK sono entrambi spalmabili, cambia il tipo di imballo, secondo le tabelle sottoriportate.

CORH BMA è invece verniciabile e si può applicare con un pennello o mediante nebulizzatore.

Caratteristiche e vantaggi

- Attraversamenti di cavi, canaline, tubi, verniciatura cavi
- Per riempire tutti gli spazi vuoti rimasti dopo l'applicazione del pannello CORH BS
- Dispersione senza solventi
- PH circa 8
- Colore bianco
- Classe di pericolo, NON PERICOLOSO, secondo normativa EC
- Non combustibile
- Peso specifico $1,55 \pm 0,07 \text{ g/cm}^3$
- Conservare il materiale in luogo asciutto e non a diretto contatto del sole, temperatura consigliata $+5^\circ\text{C}$; $+30^\circ\text{C}$
- Data di scadenza riportata sulla confezione, 1 anno dalla data di produzione
- Consumo: circa $2,05 \text{ Kg/m}^2$ per ottenere un film asciutto di spessore 1 mm
- Non è sensibile all'umidità



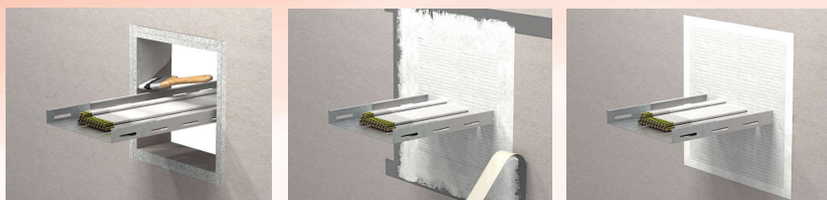
CORH BMA



CORH BMS



CORH BMK



Codice	Tipo	Confezione
218242	CORH BMS	Secchio, 1 Kg
218244	CORH BMS	Secchio, 5 Kg
218246	CORH BMS	Secchio, 12,5 Kg
218252	CORH BMK	Flacone 0,4 Kg
218254	CORH BMK	Flacone 1 Kg
218262	CORH BMA	Secchio, 1 Kg
218264	CORH BMA	Secchio, 5 Kg
218266	CORH BMA	Secchio, 12,5 kg



Via Vittorio Veneto, 63 - 12030 CARAMAGNA PIEMONTE (CN)
Tel. 0172.829703 - 0172.829900 - Fax 0172.89070 - info@corh.it

www.corh.it