

SCHEDA TECNICA

Composizione:	Polimero acrilico; sughero; acetato di vinile; acqua
Note di sicurezza:	non tossico; non corrosivo; non infiammabile
Temperatura d' applicazione:	da 5 a 45 °C
Asciugamento al tatto:	60 minuti appross. (a 20°C)
Asciugamento totale:	24 - 48 ore (strato di 3/4 mm a 20°C)
Peso specifico:	0,6 - 0,7 gr/cm ³
Resistenza alla temperatura:	da -20°C a +200°C
Contrazione di volume:	8% appross.
Aderenza su cemento armato:	11,50 Kg/cm ²
Dilatazione consentita:	fra 30% e 33%
Residuo secco:	70%
Resa:	1,8 Kg/mq per un spessore di 3/3,5mm
Impermeabilità:	100% impermeabile e senza attività capillare
Traspirazione:	traspirante al 75%
Conduttività termica:	0,0032 Kcal/Hm°C
Infiammabilità:	autoestinguenza secondo norme: UL 94 HF1
Applicazione consigliata:	In due successivi strati 1,5 - 2 mm, con compressore a 4 - 5 atm e pistola
Preparazione:	battitura con trapano e frusta non servono più di 5 minuti