



SALVATETTI GUAINA LIQUIDA IMPERMEABILIZZANTE

CARATTERISTICHE GENERALI

E' un rivestimento elastoplastico impermeabilizzante e protettivo di facile impiego, di aspetto estetico assai gradevole, formulato con una speciale resina elastomerica, molto resistente all'aggressione dei raggi ultravioletti, che rende il prodotto particolarmente idoneo per la protezione di qualunque tipo di superficie inclinata non perdonabile.

Ha un ottimo aggancio su ogni supporto, è altamente elastico, assolutamente impermeabile e quindi in grado di realizzare una perfetta barriera vapore, compatibile con altri collanti e leganti misti, è in grado di sopportare condizioni climatiche molto difficili (temperatura di esercizio -15° C +80° C).

E' indicato per la manutenzione ed il ripristino di vecchie guaine e la protezione di membrane bituminose particolarmente degradate.

Può essere usato per impermeabilizzare terrazzi prima della posa di piastrelle ceramiche, non è invece assolutamente adatto per l'impermeabilizzazione di vasche, piscine e contenitori di liquidi.

CICLO DI APPLICAZIONE

- Si raccomanda di pulire perfettamente il supporto su cui si intende applicare il prodotto, di lasciarlo asciugare completamente e di proteggere dalla pioggia per almeno 24 ore le superfici con esso trattate; non applicare con temperature rigide ed in pieno sole o con rischi di gelate notturne.

Si allunga senza rotture fino al 300%.

- La **I mano** prevede l'applicazione di un fondo isolante acrilico ad acqua, non appena sarà asciutto si potrà procedere alla **I mano** di prodotto **Salvatetti** diluito con il 20% di acqua potabile.

- Per la **II mano** si consiglia la diluizione con il 10-15 % d'acqua potabile.

IMPORTANTE: durante l'applicazione l'umidità atmosferica non deve essere superiore al 65% e la temperatura non inferiore a 9 C°.

CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto:	pasta tixotropica
Colore:	bianco, grigio, rosso tegola
Peso specifico:	1,35-1,40 kg./lt.
Viscosità:	25000 CPS Brookfield girante 6 velocità 20
Residuo secco:	60% in peso
Applicazione:	pennello, rullo e spruzzo
Diluizione:	15-20% con acqua
Resa:	4 mq./lt. in funzione del sistema applicativo

Stoccaggio: conservare in confezione ben chiusa e non diluita ed in ambienti con temperature medie non inferiori a 5° C

Confezioni: lt.. 14; lt. 5; lt. 2,5;

Colore: bianco e grigio;

Essiccazione: 2 h al tatto - 24 h in profondità

Allungamento % a rottura: 300% a 20° C

Resistenza al lavaggio: > ai 30000 colpi spazzola metodo Gardner DIN 53778

Dati di sicurezza: non nocivo. Esente da etichettature a norme CEE

Valore limite VOC EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/c: Pittura per pareti esterne di supporto minerale
40 g/l (2010), Contiene max: 23 g/l VOC

N.B. I consigli e le indicazioni forniti in questa scheda tecnica sono frutto della nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire qualsiasi informazione.