



prodotto:

**SiMP PROTEZIONE**

**Descrizione** Impermeabilizzante di ultima generazione a base silanica ad alta resistenza, pronto all'uso e di facile applicazione.  
Senza solventi quindi completamente inodore, è elastico e sovraverniciabile.

**Impieghi** Applicabile su molteplici supporti anche umidi, crea una barriera protettiva contro l'acqua ed è applicabile sia in interno che in esterno. Efficace fonoassorbente (-10 Db circa).  
Può essere applicato sui seguenti materiali: cemento, metalli, lamierati, plastiche, mattoni, polistirolo, fibrocemento, vecchie guaine bituminose, massetti nuovi o vecchi, pavimenti, piastrelle, legno in genere e vetroresina. Non necessita di primer, basso consumo di prodotto grazie al fatto che crea una barriera, ma non viene assorbito in profondità.  
Gli usi consentiti sono in genere universali, come ad esempio: protezione basamenti, sottofondi in genere, strutture interrato, muri di contenimento, cartongesso, coperture piane ed inclinate, canalizzazioni varie, sottofondi bagni e piatto doccia, riparazione intersezione di comignoli e lucernari con tetto, riparazione gronde e scossaline, protezione di tettoie anche in legno.

**Imballo** barattolo - 1 kg, fustino - 9 kg.

<b>Caratteristiche</b>	Colore	Grigio
<b>Tecniche</b>	<i>Peso Specifico (trasp.)</i>	ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
	<i>Durezza SHORE A</i>	25 - 30 °
	<i>Fuori tatto</i> (23°C, 50% H.R.)	40 - 70 min.
	<i>Modulo E al 100%</i> (DIN 53504)	> 0,8 N/mm <sup>2</sup>
	<i>Allungamento a rottura</i> (DIN 53504)	> 200 %
	<i>Resistenza alla trazione</i> (DIN 53504)	> 1,1 N/mm <sup>2</sup>
	<i>Permeabilità al vapore</i> (ISO 9935:91)	> 33 g/(m <sup>3</sup> *gg)
	<i>Temperature operative</i>	-40 ÷ 100 °C
	<i>Temperature all'applicazione</i>	5 ÷ 40 °C
	<i>Resa per mano (0,5 - 1 mm)</i>	1 ÷ 1,5 kg/m <sup>2</sup>

**Applicazione** Applicare su superfici pulite e sgrassate anche se bagnate, con pennello, rullo o spatola. Durante l'applicazione in esterno non è necessario proteggere dalla pioggia.  
In caso di più mani, attendere almeno 4h. Asciugatura completa in 24h a 20° circa.  
Per riparazione di rotture o crepe superiori a 2 mm, usare un tessuto sintetico alternando prodotto/tessuto/prodotto: in questo caso è necessario un secondo strato di 2,5 kg/m<sup>2</sup> per una completa copertura del tessuto.

**Stoccaggio** 12 mesi in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (5 - 25°C).

**Note particolari** Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consiglia-

