

prodotto: **SiMP FIX colorato**

Descrizione Adesivo-sigillante monocomponente di ultima generazione, a base di polimeri ibridi, igroindurente, esente da Isocianati, solventi, prodotti alogenati e ftalati. Caratterizzato da una forte presa iniziale ed ottima stabilità e resistenza per applicazioni anche in esterno, è sopraverniciabile*.

Impieghi Ampia flessibilità di applicazione per la straordinaria adesione su metalli (ferro, acciaio, zinco, rame), anche zincati o pre-verniciati, legno e derivati (MDF, truciolare, compensato), i materiali più impiegati in edilizia (cemento, pietra, marmi, mattone, gesso e cartongesso, ceramica, vetro etc.) nonché la maggior parte delle plastiche rigide (PVC, PC, PS, ABS, vetroresina)*. Insuperabile per assemblaggi di tipo strutturale, aderisce anche in immersione.

Imballo cartuccia - 290 ml

Caratteristiche	Colore	Bianco, Grigio.
Tecniche	Peso Specifico (trasp.)	ca. 1,5 g/cm ³
	Durezza SHORE A	ca. 55 °
	Fuori polvere (23°C, 50% H.R.)	25 - 30 min.
	Modulo E al 100% (DIN 53504)	2,1 N/mm ²
	Allungamento a rottura (DIN 53504)	> 280 %
	Resistenza alla trazione (DIN 53504)	3,5 N/mm ²
	Capacità di recupero elastico (DIN 52458)	> 90 %
	Temperature operative	-40 ÷ 100 °C
	Velocità di indurimento (23°C, 50% H.R.)	> 2 mm/24h
	Temperature all'applicazione	5 ÷ 35 °C

Applicazione Applicare su superfici pulite e sgrassate anche se bagnate. Come adesivo, estrarre strisce di prodotto ogni 3 - 4 cm sulla superficie; posizionare con leggera rotazione e compressione; l'incollaggio di oggetti pesanti necessita di un fissaggio temporaneo fino a completa reticolazione.

**ATTENZIONE: data l'ampia varietà di smalti e vernici è necessario effettuare prove preliminari; nel caso di smalti "Alchidici", i tempi di essiccazione possono allungarsi. In condizioni particolari od a contatto con alcuni materiali (es. guarnizioni in EPDM), è possibile un'alterazione sia strutturale che del colore, verificarne preventivamente il comportamento.*

In presenza di problemi di adesione, è possibile utilizzare uno specifico Primer.

Stoccaggio 24 mesi in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi

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 consigliabile effettuare prove preliminari.