

mar-19

# SIMP FIX

**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\*. Conformità CE: F EXT-INT-CC, PW EXT-INT-CC, XS3 Conforme a LEED iEQc 4.1

**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.

<b>Caratteristiche tecniche</b>	Colore	Bianco, grigio		
	Densità		ca. 1,65	g/cm3
	Tempo formazione pelle	(23°C, 50% R.H.)	ca. 20	min.
	Velocità di reticolazione	(23°C, 50% R.H.)	ca. 3	mm/24h
	Durezza SHORE A	(ISO 868)	ca. 50	°
	Modulo di allungam. al 100%	(ISO 37)	1,8	MPa
	Resistenza alla trazione	(ISO 37)	2,6	MPa
	Allungamento a rottura	(ISO 37)	270	%
	Temperature applicative		5 ÷ 40	°C
	Temperature operative		-40 ÷ 100	°C
	- punte temporanee	120	°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 dalla data di produzione, 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.