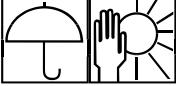





DATI TECNICI

Adesivo per riparazione su plastica Uretano con tempi brevi di polimerizzazione

104187

DESCRIZIONE:	Materiale per riparazione in uretano a doppio componente che offre notevole resistenza e levigabilità con tempi brevi di polimerizzazione.
UTILIZZO:	ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE Questo materiale in uretano viene utilizzato per riparazioni non strutturali su fibra di vetro, SMC. PUR, RIM, RRIM, PP, TPO, TPE, EPDM e altre plastiche usate su autoveicoli.
IMMAGAZZINAMENTO:	 <p>Immagazzinare secondo le norme in vigore. Rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta. Immagazzinare in zone fresche e ben ventilate, lontano da materiali incompatibili e fonti di calore. Mantenere a distanza da fonti di calore e luce diretta. Mantenere a distanza da: agenti ossidanti, alkali aggressivi, acidi forti. Non fumare. Impedire l'accesso non autorizzato. I contenitori aperti devono essere attentamente risigillati e tenuti in posizione verticale verticali verso l'alto per impedire perdite. Non smaltire nella rete fognaria.</p>
PREPARAZIONE:	 <p>Lavare l'area da riparare con acqua tiepida e sapone. Lasciare asciugare completamente. È possibile usare aria compressa o calore per accelerare i tempi di essiccazione. Applicare il Panel Prep su un panno pulito privo di filacce passandolo sull'area da riparare. Stendere dal centro dell'area da riparare verso l'esterno. Pulire l'area con un panno pulito e asciutto. Levigare e preparare l'area da riparare secondo le istruzioni. Ripulire l'area con Panel Prep. Applicare un promotore di adesione secondo le istruzioni.</p>
MISCELAZIONE:	 <p>Equalizzare la cartuccia fino a rimuovere completamente l'aria. Spremere una goccia di adesivo per la lunghezza della punta di miscelazione statica per verificare che la miscela sia corretta.</p>
APPLICAZIONE:	 <p>Applicare l'adesivo all'uretano. Lasciare che faccia presa e poi levigare la superficie. Ripulire l'area con Panel Prep.</p>
FINITURA:	Applicare una mano di fissativo sulla superficie secondo le istruzioni fornite dal produttore della vernice.

DATI TECNICI

Adesivo per riparazione su plastica Uretano con tempi brevi di polimerizzazione

104187

CARATTERISTICHE TECNICHE:	Colore	Nero/opaco
	Stato fisico	Liquido
	Punto di infiammabilità	Contenitore aperto: >200 °C (>392 °F)
	Densità relativa	1,32
	Densità di vapore	8,5 [Aria = 1]
	Solubilità	Non solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e calda.
	Tempo di lavorazione	1-3 minuti
	Tempo per la levigatura	8-10 minuti
	Tempo per la verniciatura	30-40 minuti
	Tempo di polimerizzazione completa	1 ora
	Contenuto e precauzioni	Le schede tecniche sulla sicurezza dei materiali sono disponibili su richiesta
	COV	Nessuno Composto organico volatile (COV) nel rispetto della Direttiva Europea 2004/24/42/CE del 21 Aprile 2004.
SICUREZZA E MANIPOLAZIONE:	Leggere tutte le istruzioni e le avvertenze prima di usare i prodotti Evercoat. Le schede tecniche sulla sicurezza dei materiali sono disponibili online visitando il sito evercoat.com.	