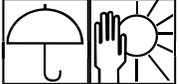
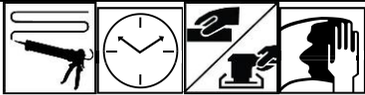


SCHEMA TECNICA

Riparatore per plastica Multi-Fix

104898

DESCRIZIONE:	Il riparatore per plastica Multi-Fix è un materiale epossidico per riparazione a due componenti che offre rapidità, eccellente forza e ottime caratteristiche di levigatura. Questo epossido a presa rapida semplifica il processo di riparazione della plastica eliminando l'identificazione del substrato e il promotore di adesione. Multi-Fix è ideale per riparare lacerazioni, intaccature e incavature in parti di plastica e altre applicazioni per riparazioni rapide.	
UTILIZZO:	ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE Questo materiale epossidico viene utilizzato per riparazioni su fibra di vetro, SMC, PUR, RRIM, PP, TPO e altre plastiche usate su autoveicoli.	
IMMAGAZZINAMENTO:		Conservare secondo le norme locali in vigore. Rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta. Conservare in un luogo asciutto e ben ventilato, lontano da materiali incompatibili e fonti di calore. Mantenere a distanza da fonti di calore e luce diretta. Tenere lontano da: agenti ossidanti, alcali aggressivi, acidi forti, ammine, alcoli, acqua. Non fumare. Impedire l'accesso non autorizzato. I contenitori aperti devono essere attentamente risigillati e tenuti in posizione verticale per impedire perdite. Non smaltire nella rete fognaria.
PREPARAZIONE:		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 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.
MISCELAZIONE:		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.
APPLICAZIONE:		Applicare l'adesivo epossidico. Lasciare che faccia presa e poi levigare la superficie. Ripulire l'area con Panel Prep.
FINITURA:	Applicare una mano di fissativo sulla superficie secondo le istruzioni fornite dal produttore della vernice.	
CARATTERISTICHE TECNICHE:	Colore	Crema di colore grigio scuro
	Stato fisico	Crema
	Densità relativa /	
	Densità	1,02 – 1,10 kg/L
	Solubilità	Non solubile in acqua
	Tempo di lavorazione	4-6 minuti
	Tempo per la levigatura	15-20 minuti
	Tempo per la verniciatura	30 minuti
	Tempo di polimerizzazione completa	4-6 ore
	Contenuto e precauzioni	Le schede tecniche sulla sicurezza dei materiali sono disponibili su richiesta
	COV	0,75 g/L

SCHEMA TECNICA

Riparatore per plastica Multi-Fix

104898

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 .
---------------------------------------	---