



# VABER INDUSTRIALE S.P.A.

PRODUZIONE ADESIVI E PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI

Strada San Mauro, 203 I – 10156 Torino (ITALY)  
Tel. +39 011273.44.32 Fax +39 011273.17.76 /+39 011 223.77.72  
e-mail: info@vaber.it

## SCHEDA TECNICA

### FLEX CREAM

Stucco in poliesteri flessibile

Emissione: 04/04/14 Revisione n°: 1 Data: 15/07/14 Approvazione: R&D Verifica: QMS

#### 1. DESCRIZIONE

Flex Cream è una crema ultra leggera in poliesteri flessibile concepita per la stuccatura di piccole imperfezioni su paraurti e componenti in plastica flessibili. Per l'impiego sulle seguenti superfici: plastiche rigide, semi-rigide e flessibili, acciaio, acciaio zincato, alluminio e materiali compositi.

#### 2. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

Colore	Grigio
Stato fisico	Liquido
Punto di infiammabilità	Contenitore aperto: 35°C
Densità relativa	1,02
Densità di vapore	>1 [Aria = 1]
Limite minimo di esplosione	inferiore: 1,1% superiore: 6,1%
Solubilità	Non solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e calda.
Peso	1018,5 g/l medio
Durata in contenitore	5-6 minuti
Tempo per la levigatura	20-25 minuti
Viscosità	30.000 cps
Durezza Shore D	Da 65 a 65 (trattamento 24 ore)
Spessore massimo raccomandato (levigato)	3 mm
Contenuto e precauzioni COV	Le schede di sicurezza dei materiali sono disponibili su richiesta 2004/42/II B(b) (250) (97) II B/b. Stucco/stopper – tutti i tipi. Valori limite in UE 250 g/l. (2007) Questo prodotto contiene un massimo di 97 g/l COV.

Queste proprietà sono valori tipici e non si devono considerare come specifiche di vendita.

Le prove fisiche vengono effettuate a circa 25 °C (77 °F)/ 75% RH , se non specificato diversamente.

#### 3. ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione: Prima di carteggiare, pulire l'intera zona di riparazione prima con acqua e sapone e poi con un solvente sgrassatore detergente. Levigare l'area da riparare rimuovendo solo la vernice. Usare la grana più fine per rimuovere tutte le imperfezioni e assottigliare la vernice. Rimuovere la polvere. La superficie deve essere completamente asciutta prima dell'applicazione.

Miscelazione: Usare solo con l'induritore in crema. Misurare l'induritore al 2% del peso (circa una striscia di induritore in crema da un lato all'altro lungo il centro del diametro di 10 cm). Le macchie superiori a 10 cm di diametro richiederanno induritore aggiuntivo. Mescolare fino ad ottenere un colore uniforme.

Applicazione: Applicare in strati sottili esercitando forte pressione per ottenere la massima adesione. Stendere uniformemente. Applicare ulteriori strati creando un'area leggermente più alta della superficie per permettere la levigatura. Non applicare su strati freschi o non trattati. Lasciare che faccia presa prima di rifinire.

Finitura: Levigare tutte le imperfezioni. Evitare di usare la carta abrasiva a grana grossa fuori dalla zona di riparazione durante il taglio iniziale. Rifinire, levigare e ripulire la vernice da ogni graffio.

#### **4. STOCCAGGIO E DURATA**

Conservare secondo le norme locali in vigore. Rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta. Non conservare a temperature superiori a: 25 °C. Immagazzinare in un luogo fresco e ben ventilato lontano da materiali incompatibili e fonti di calore. Tenere lontano da: agenti ossidanti, alcali aggressivi, acidi forti. 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. Non riporre mai il prodotto mescolato nel contenitore originale. La durata del prodotto è di 18 mesi a partire dalla data di fabbricazione.

#### **5. NOTE**

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche (sia verbali che per iscritto o tramite prove), in particolare quelle riguardanti l'applicazione e l'utilizzo dei nostri prodotti, corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze, senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico.

Considerata infatti la molteplicità dei materiali, dei supporti, delle condizioni di movimentazione e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.

Nessuna asserzione contenuta in questa pubblicazione deve essere considerata come autorizzazione o consiglio a violare eventuali diritti di proprietà industriale di terzi.