

### 35250: BASE 35259: CATALIZZATORE 95250

<b>Descrizione:</b>	HEMPEL'S EPOXY FILLER 35250 è uno stucco epossidico bicomponente esente da solventi che quando completamente catalizzato resiste all'acqua, idrocarburi alifatici e prodotti simili. Può essere applicato con uno spessore fino a 5 mm senza colature o cedimenti.
<b>Uso consigliato:</b>	1. Come riempitivo per metalli, legno, e altri materiali rigidi. 2. Come riempimento di buchi di saldatura e altre irregolarità in manufatti non esposti ad agenti chimici aggressivi.
<b>Temperatura di servizio:</b>	Esposizione a secco max., solo: 140°C/284°F. In acqua (nessun gradiente termico): 35°C/95°F
<b>Disponibilità</b>	Prodotto incluso nell'Assortimento del Gruppo. La disponibilità deve essere confermata localmente.
<b>COSTANTI FISICHE :</b>	
Tinta/Colore:	19810 Grigio chiaro
Finitura	Semi-lucida
Solidi in volume, %	100
Punto di infiammabilità	70 °C [158 °F]
Peso specifico	1.6 kg/litro [13.2 lb/galloni USA]
Asciutto al tatto	8 circa ora(e) 20°C/68°F
Completamente catalizzato	5 giorno(i) (circa) 20°C/68°F
Contenuto COV	10 g/l [0.1 lb/galloni USA]
	<i>Le costanti fisiche dichiarate sono dati nominali delle formule approvate dal GRUPPO HEMPEL.</i>
<b>DETTAGLI DI APPLICAZIONE:</b>	
<b>Versione, prodotto miscelato</b>	<b>35250</b>
Rapporto di miscelazione	BASE 35259: CATALIZZATORE 95250 1 : 1 in volume
Metodo di applicazione	Spatola o attrezzo simile
Diluente, (volume max)	<b>Non diluire</b>
Durata della miscela:	1 ora(e) 20°C/68°F
Pulizia dell'attrezzatura	HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610
Intervallo di ricopertura, min	Come da specifica.
Intervallo di ricopertura, max	Come da specifica.
<b>Sicurezza:</b>	Maneggiare con cura. Prima e durante l'uso, osservare tutte le precauzioni indicate sull'etichetta e consultare le Schede di Sicurezza. Seguire tutte le vigenti norme nazionali e locali inerenti la sicurezza.

---

PREPARAZIONE SUPERFICIALE:	<b>Metallo:</b> rimuovere olio e grasso, ecc., con detergente idoneo. Rimuovere il sale e altre sostanze contaminanti mediante pulizia con acqua dolce ad alta pressione. Sabbatura, pulizia elettrica o smerigliatura, a seconda del materiale e della condizione della superficie. L'acciaio vaiolato deve essere sabbato e/o smerigliato con frese a lima ad alta velocità. Arrotondare i bordi aguzzi. Infine, pulire l'area con HEMPEL'S THINNER. Dopo la sabbatura si consiglia l'applicazione di una mano leggera di HEMPADUR.
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE:	Applicare esclusivamente su una superficie asciutta e pulita con una temperatura superiore al punto di rugiada per evitare la formazione di condensa. Usare solo ove l'applicazione e la catalisi avvengono a temperature superiori a 5°C/41°F. In spazi ristretti, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.
MANO SUCCESSIVA:	Come da specifica. I cicli raccomandati sono: HEMPALIN , HEMPATEX, HEMPADUR. Non applicare le finiture ad elevata brillantezza direttamente sull'ultima mano. Si consiglia uno strato intermedio di rivestimento HEMPADUR adeguato.
Note:	
Applicazione(i):	Mescolare e agitare accuratamente i due componenti fino a quando non si ottiene un colore grigio chiaro uniforme, che indica che lo stucco è pronto per l'uso. Se l'intervallo di ricopertura massimo viene superato, è necessario carteggiare la superficie per garantire l'adesione tra gli strati. Sabbatura consentita dopo 16 ore (20°C).
Nota:	<b>HEMPEL'S EPOXY FILLER 35250 Solo per utilizzatori professionali.</b>
Compilato da :	HEMPEL A/S

3525019810

La presente Scheda Tecnica sostituisce tutte le precedenti. Per la descrizione e le indicazioni d'uso consultare le relative annotazioni riportate sulla scheda tecnica stessa. I dati, le specifiche, le istruzioni d'uso e le raccomandazioni indicate nella scheda tecnica sono solamente il risultato di test effettuati in condizioni controllate e ben definite. L'accuratezza, la completezza e la specificità delle informazioni in condizioni e utilizzo diversi saranno da verificare esclusivamente da parte dell'acquirente e/o dell'utilizzatore. La vendita dei prodotti, la fornitura e l'assistenza tecnica sono soggette alle CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA E DI SERVIZIO della HEMPEL, ove non espressamente concordato per iscritto. Il produttore e/ o il venditore non si assumono responsabilità alcuna, così come l'acquirente e/o l'utilizzatore rinunciano a qualsiasi risarcimento in caso di, e non limitatamente a, danni, ferite, negligenza e perdita consequenziale diretta o indiretta, ad eccezione di quanto espressamente indicato nelle CONDIZIONI GENERALI , causate dall'uso improprio dei Prodotti così come riportato nelle schede o altrove. Le schede possono subire variazioni senza preavviso alcuno e la validità delle stesse è limitata a un periodo di 5 (cinque) anni successivi alla data di emissione.