



SCHEMA TECNICA

PRIMER ANCORANTE EPOSSIPOLIAMMIDICO

Denominazione EPICOL TRANSPARENT
Codice 999.00456
Aspetto LUCIDO
Confezioni LATTINA L. 5
Disponibilità A MAGAZZINO

Catalizzatore EPOSSIDICO
Denominazione EPICOL CATALYST
Codice 490.00000
Confezione LATTINA L. 5

Diluyente specifico EPOSSIDICO
Denominazione EPICOL DILUENT
Codice 940.02076

SETTORI D'IMPIEGO

Prima mano di aderenza per migliorare l'ancoraggio delle mani di finitura epossidica, poliuretana e cloro caucciù per piscine o pavimenti in cemento.

La sovraverniciatura con la finitura può essere effettuata dopo 8 (otto) e non oltre le 36 (trentasei) ore dall'applicazione.



COLGOM
VERNICI INDUSTRIALI

Via Giorgio Ambrosoli 10/12 50136 Firenze (FI) - Italy
Tel: +39 055 6503108 - Fax: +39 055 9900125
P.Iva 00433270485
www.colgom.com - commerciale@colgom.com



SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Riferite al prodotto catalizzato non diluito

.Peso specifico (Calcolato)	Kg / Lt \Rightarrow 1,000 \pm 0,020 Lt / Kg \Rightarrow 1,000 \pm 0,020
Residuo secco (Calcolato)	Peso \Rightarrow 60% \pm 2% Volume \Rightarrow 58% \pm 2%
Legante	EPOSSIDICO + ADDOTTO AMMIDICO ATTIVATO
C.O.V.	< 500 g / l
Resa teorica*, due applicazioni (Calcolata)	7,000 m ² / kg 7,000 m ² / l
*La resa dovrà essere valutata di volta in volta, in quanto condizionata da molteplici fattori esterni ed ambientali variabili in fase di applicazione. Nella stima delle quantità necessarie all'esecuzione del lavoro, si dovranno considerare anche le possibili perdite di materiale durante la miscelazione e l'applicazione.	

ESSICCAZIONE

Ad aria, temperatura 25°C; Umidità relativa 70%.

FUORI POLVERE	15 / 20'
SECCO AL TATTO	5 / 6 orE
SECCO IN PROFONDITA'	7 gg
SOVRAVERNICIABILITA'	Dopo 8 ed entro 36 ore

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Condizioni ottimali per l'applicazione

Temperatura non inferiore a 5°C, e comunque quando la T° della superficie risulta di almeno superiore al punto di rugiada. Umidità relativa non superiore a 80%.

Nota: Eccessiva umidità o condensa durante la polimerizzazione possono interferire negativamente con la polimerizzazione stessa e/o provocare decolorazione. Al di sopra o al di sotto delle condizioni normali può essere necessario ricorrere a tecniche di applicazione e rapporti di diluizione particolari.



COLGOM
VERNICI INDUSTRIALI

Via Giorgio Ambrosoli 10/12 50136 Firenze (FI) - Italy
Tel: +39 055 6503108 - Fax: +39 055 9900125
P.Iva 00433270485
www.colgom.com - commerciale@colgom.com



SCHEDA TECNICA

TRATTAMENTO DEL SUPPORTO

La superficie deve essere pulita ed asciutta, impiegando un idoneo metodo per rimuovere sporcizia, polvere, oli ed altri contaminanti, che potrebbero interferire con l'adesione del prodotto.

CALCESTRUZZO	Pulizia con asportazione mediante picchettatura / sabbiatura di strati friabili o poco coerenti; risarcimento delle parti ammalorate ed accurata successiva spolveratura. DEVE essere preventivamente accertato che non siano presenti tracce di umidità, o possibile formazione di umidità ascendente <u>anche successivamente</u> all'applicazione dello strato verniciante, pena il distacco del film: in questo caso si consiglia di consultare il servizio assistenza COLGOM.
---------------------	--

MODALITA' DI APPLICAZIONE

A RULLO FRANGIBOLLE	Prima mano ⇒ diluizione max 20% Seconda mano ⇒ diluizione max 10%
A PENNELLO	Non consigliato

DILUZIONE E MISCELAZIONE

L'uso di diluente diverso da quello specifico indicato può avere effetto negativo sul comportamento del rivestimento applicato, con annullamento di garanzie anche esplicitamente espresse e/o convenute.

Nota: Mescolare con cura il prodotto prima della diluizione, aggiungere il diluente e mescolare nuovamente.

CATALISI

PRIMER ANCORANTE EPOSSIPOLIAMMIDICO	100 PARTI IN PESO
CATALIZZATORE EPOSSIDICO	100 PARTI IN PESO
PRIMER ANCORANTE EPOSSIPOLIAMMIDICO	100 PARTI IN VOLUME
CATALIZZATORE EPOSSIDICO	100 PARTI IN VOLUME



Via Giorgio Ambrosoli 10/12 50136 Firenze (FI) - Italy
Tel: +39 055 6503108 - Fax: +39 055 9900125
P.Iva 00433270485
www.colgom.com - commerciale@colgom.com



SCHEMA TECNICA

INDICAZIONI PER LO STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere immagazzinato in conformità con i regolamenti nazionali.
Trascorso il periodo di tempo indicato, controllare prima dell'uso per verificare l'integrità del prodotto.
Lo stoccaggio a temperature elevate riduce notevolmente il periodo di utilizzo del prodotto.

IMPREGNANTE

Diciotto (18) mesi dalla data di produzione in latta sigillata, purché il materiale sia sistemato al coperto, lontano da fonti di calore, protetto dal gelo e comunque nei limiti di stoccaggio dei 4-30°C e con umidità 0-80°C.

CATALIZZATORE

Diciotto (18) mesi dalla data di produzione in latta sigillata, purché il materiale sia sistemato al coperto, lontano da fonti di calore, protetto dal gelo e comunque nei limiti di stoccaggio dei 4-30°C e con umidità 0-80°C.

IGIENE E SICUREZZA

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa scheda.
Nelle applicazioni è sempre e comunque necessario provvedere ad una adeguata ventilazione dell'ambiente.
Non inspirare la pittura nebulizzata. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
Non disperdere nell'ambiente.
Raccogliere il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale
Il prodotto provoca grave irritazione oculare. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/viso.
In caso di contatto con la pelle, rimuovere la pittura con idoneo detergente, sapone ed acqua.
In caso di necessità consultare il Centro Veleni di Niguarda al numero 02/66101029
Per informazioni dettagliate sui pericoli per l'igiene e la sicurezza e sulle precauzioni per l'uso di questo prodotto, consultare sempre la Scheda di Sicurezza del materiale.

NOTA BENE

Poiché le condizioni di impiego dei nostri materiali non sono sotto il nostro diretto controllo, decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio che ne viene fatto, per i danni diretti o indiretti che possono derivare dal loro impiego nei confronti di chiunque e per la durata nel tempo del prodotto dopo la sua applicazione.

Colgom© non assume alcuna garanzia, di alcun genere, implicita o esplicita, sia imposta che richiesta dal committente, o altrimenti indicata, pure in riferimento al potere coprente ed all'idoneità a un particolare impiego o

Servizio salvo diversa specifica pattuizione scritta tra le parti, COLGOM assicura che tutti i suoi prodotti sono fabbricati secondo procedure stabilite e la loro qualità finale risulta conforme agli standard previsti dal proprio controllo qualità.

Colgom© si riserva il diritto di cambiare le informazioni date senza preavviso

Revisione N.01/2025

Questa scheda sostituisce tutte le precedenti



Via Giorgio Ambrosoli 10/12 50136 Firenze (FI) - Italy
Tel: +39 055 6503108 - Fax: +39 055 9900125
P.Iva 00433270485
www.colgom.com - commerciale@colgom.com