

SMALTO SPARTITRAFFICO A BASE CLOROCAUCCIU'

Denominazione: COLPRENE COAT

Codice: 701.00000

Colore: BIANCO, BLU, GIALLO

Aspetto: SATINATO

Confezioni: LATTA KG 25

Disponibilità: SU RICHIESTA

Diluente specifico: SINTETICO

Denominazione: SYNTETHIC DILUENT

Codice: 800.93405

SETTORI D'IMPIEGO

Smalto a rapidissima essiccazione, a base di resine di eccellente qualità derivate dal caucciù e stabilizzate. La sua formulazione consente di ottenere una finitura impermeabile e di ottima resistenza all'acqua. Particolarmente indicato per la verniciatura spartitraffico, per la segnaletica stradale orizzontale in ambito pubblico e privato, e per barriere cementizie.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Riferite al prodotto monocomponente non diluito

Peso Specifico calcolato	Kg/L 1.600 ± 0.020 L/Kg 0.640 ± 0.020
Residuo secco calcolato	Peso 49% ± 2% Volume 39% ± 2%
Legante	resine alchidiche modificate + clorocaucciu' stabilizzato
C.O.V.	< 500 g/L
Resa teorica calcolata* due applicazioni	4 mq/Kg 5.5 mq/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 T° 25°C Umidità relativa 70%
Fuori polvere	15' - 20'
Secco al tatto	1 ora
Secco in profondità	1 giorno
Sovraverniciabilità	dopo 2 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%.

<u>Nota:</u> 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.

Trattamento del supporto

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

Modalità

A spruzzo	IDONEA
A rullo	IDONEA
A pennello	IDONEA





MISCELA E DILUIZIONE

Entrambi dipendono dalla modalità di applicazione.

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.

Applicazione a spruzzo

Con sistemi AIRLESS e AIRMIX, diluire fino alla viscosità di 40" Coppa Ford n.4 a 20°C.

A richiesta il prodotto è disponibile per applicazione con sistema ELETTROSTATICO. Se applicato con preriscaldatore, regolare la temperatura a 40°C con viscosità 40" - 50" Coppa Ford n.4 a 20°C.

Applicazione a rullo		
Prima mano	Diluizione massima 20%	
Seconda mano	Diluizione massima 10%	
Applicazione a pennello		
Prima mano	Diluizione massima 20%	
Seconda mano	Diluizione massima 10%	
Nota: Tra un'applicazione e l'altra devono passare almeno 2 ore		

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.

Smalto:

12 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 materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Il prodotto provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/viso. In caso di contatto con la pelle, rimuovere la pittura con idoneo detergente, sapone ed acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

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.01/2019

Questa scheda sostituisce tutte le precedenti

