



Codice scheda CRO214934T

Rev. 04 del 21.01.2021

| | |
|-----------------------------------|--|
| Denominazione | PITTURA SPARTITRAFFICO |
| Descrizione | Pittura per segnaletica orizzontale. |
| Caratteristiche principali | - Resistente all'azione meccanica dovuta al calpestio e al transito di veicoli |
| Classificazione (UNI 8681) | B.4.A.0.B.2.AB Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad indurimento chimico ossidativo, opaca, alchidica. |
| Ciclo applicativo | Le superfici trattate devono essere esenti da olio, grasso e parti in fase di distacco. Pulire e procedere all'applicazione del prodotto diluito come consigliato. |
| Consigli Pratici | Prima di transitare con i veicoli sulla pittura attendere 48 ore. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto : < 10 di U.R. |
| Precauzioni di sicurezza | Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali. |



| Caratteristiche ed altre informazioni tecniche | Metodo | Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa. |
|---|---------------|--|
| Aspetto e finitura | | Opaco |
| Massa volumica g/ml | UNI 8910 | 1,40 ÷ 1,55 |
| Viscosità ISO Ø 8, s | ASTM D 2196 | 20 ÷ 30 |
| Resa teorica per mano m ² \ Lt | ISO 7254 | 2 ÷ 5 |
| Spessore secco consigliato micron per mano | ASTM D 1186 | 50 ÷ 60 |
| Punto di Infiammabilità °C | UNI 8909 | < 21 |
| Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto) | UNI 10154 | Almeno 24 mesi |
| Secco in profondità h | | Max 1 |
| Sovraverniciabilità h | | Dopo 1 |
| Superficie di applicazione | | Interni / esterni |
| Colori | | Bianco, giallo, blu |
| Diluente | | Acetone o Diluente s98 |
| Pulizia attrezzi | | Acetone o Diluente s98 |
| Applicazione a spruzzo ed aria % in volume | | 10 ÷ 15 % |
| Applicazione a pennello % in volume | | 2 ÷ 4 % |
| Applicazione a rullo % in volume | | 5 ÷ 10 % |

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'utilizzo di diluenti e/o catalizzatori diversi da quelli indicati e non a marchio Cromix può compromettere prestazioni, caratteristiche applicative e polimerizzazione finale del prodotto.

Numero Verde
800-82 51 61
Lun. – Ven. 8:30-17:30

Cromology Italia. S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre, 4
55016, Porcari (LU) ITALY
Fax 199119977
www.cromology.it