

Denominazione	PITTURA SPARTITRAFFICO EXTRA
Descrizione	Prodotto per segnaletica orizzontale
Caratteristiche principali	Resistente all'azione meccanica dovuta al calpestio e al transito di veicoli
Classificazione (UNI 8681)	B4. A.O.A.2.BD Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, cloroalchidica.
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	
Precauzioni di sicurezza	Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni). Le informazioni 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 smaltiti secondo le disposizioni locali.

PITTURA SPARTITRAFFICO EXTRA

Codice Scheda 02 0592

Rev. 03 del 01.06.2006 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura	MPL 030 (UNI 9389)	Opaco
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,390 ÷ 1,600
Viscosità ISO Ø 8, s	MPL 021 (ASTM D 2196)	35 ÷ 45
Resa teorica per mano Mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	2 ÷ 5
Spessore secco consigliato Micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	50 ÷ 60
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	< 21
Contenuto solidi % in peso (Rif al. bianco)	MPL 027 (UNI 8906)	-
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	N.D.
Secco al tatto h	MPL 033	N.D.
Secco in profondità h	MPL 033	Max 1
Sovraverniciabilità h	MPL 037	24
Esterni \ Interni		SI \ SI
Legante		Alchidico clorocauciù
Colori		Bianco – giallo
Pulizia attrezzi		Dil. Sintetico Universale Max Meyer o Acetone
Diluyente		Dil. Sintetico Universale Max Meyer o Acetone
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	5 ÷ 10%
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	2 ÷ 4%

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.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it