

<b>Denominazione</b>	<b>PITTURA SPARTITRAFFICO EXTRA</b>
<b>Descrizione</b>	Prodotto per segnaletica orizzontale
<b>Caratteristiche principali</b>	Resistente all'azione meccanica dovuta al calpestio e al transito di veicoli
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4. A.O.A.2.BD Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, cloroalchidica.
<b>Ciclo applicativo</b>	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.
<b>Consigli pratici</b>	
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	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

<b>Caratteristiche ed altre informazioni tecniche</b>	<b>Metodo</b>	<b>Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.</b>
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](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)