

<b>Denominazione</b>	<b>COLORANTI UNIVERSALI per Sistema Tintometrico</b>
<b>Descrizione</b>	Dispersione finissima di pigmento idonea per la colorazione di prodotti vernicianti sia in fase acquosa che a solvente.
<b>Caratteristiche principali</b>	Elevata resistenza alla luce. Basso contenuto di VOC. Assenza di alchilfenoletoossilati APEO. Assenza di arsenico, mercurio, piombo, cadmio e cromati.
<b>Ciclo applicativo</b>	Le COLORANTI UNIVERSALI si aggiungono a qualsiasi tipo di idropittura o rivestimento plastico. Sono compatibili sia con prodotti in fase acquosa che a solvente. Per un risultato ottimale attenersi alle formulazioni della ampia colori. In caso di tinte personalizzate, non superare le percentuali raccomandate al fine di evitare problemi di copertura e stabilità del prodotto
<b>Consigli pratici</b>	Il prodotto è pronto all'uso. Non diluire.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Non 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.

<b>Caratteristiche ed altre informazioni tecniche</b>	<b>Metodo</b>	<b>Dati principali</b>
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,140 ÷ 2,150
Viscosità Krebs KU	MPL 085 (ASTM D 562)	Max 105
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Esterni \ Interni		SI \ SI
Pulizia attrezzi		Acqua

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. (+39)02354701 Fax (+39)0235470410  
[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)