



Premium

Serie 020456

Pagina 1 di 2

Scheda Tecnica M33 – Rev. 02 del 01.01.2005

Denominazione	PREMIUM
Descrizione	Smalto brillante in gel anticorrosivo ad alto spessore
Caratteristiche principali	- Anticolatura e antigocciolamento - Ottima resistenza agli agenti atmosferici
Classificazione (UNI 8681)	B4. A.O.B.O.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.
Ciclo applicativo	Data la natura del prodotto, per ottenere ottimi risultati come prodotto di finitura anticorrosivo, si consiglia l'applicazione in modo uniforme e con spessori abbastanza elevati, facendo particolare attenzione a ricoprire perfettamente le superfici da pitturare, senza lasciare fessurazioni o angoli scoperti, che darebbero origine ad un rapido processo di deterioramento del film e del supporto. FERRO NUOVO: asportare l'eventuale ruggine presente e sgrassare con cura il supporto. Applicare direttamente il prodotto senza diluire. Per esterni è preferibile applicare una seconda mano a distanza di almeno 24 ore dalla prima. FERRO VERNICIATO: eliminare eventuali parti in fase di distacco e sgrassare con cura il supporto. Carteggiare e applicare direttamente il prodotto. LEGNO NUOVO: preparare il supporto con una mano di impregnante protettivo e dopo circa 24 ore applicare una mano di pittura opaca di fondo. Carteggiare ed applicare il prodotto. LEGNO VERNICIATO: eliminare eventuali parti in fase di distacco, sgrassare, stuccare ove è necessario, carteggiare ed infine procedere all'applicazione del prodotto.
Consigli pratici	Dopo l'uso richiudere accuratamente il contenitore. A fine lavoro procedere alla pulizia degli attrezzi con acqua e sapone o diluente sintetico. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min 5°C / max 35°C; umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto: min. 5°C / max 35°C; supporto asciutto
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">· Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso. Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.· Non richiede etichettatura di pericolo (D.L. N°52 del 03-02-97 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.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura gloss	MPL 030 (UNI 9389)	Brillante Min 80
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,000 ÷ 1,180
Viscosità	MPL 021 (ASTM D 2196)	Tixotropico
Resa teorica per mano Mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	14 ÷ 16
Spessore secco consigliato Micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	60 ÷ 70
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	> 21
Contenuto solidi % in peso (Rif al. bianco)	MPL 027 (UNI 8906)	63 ÷ 67
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	Max 2
Secco al tatto h	MPL 033	3 ÷ 12
Secco in profondità h	MPL 033	12 ÷ 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	24
Esterni \ Interni		SI \ SI
Legante		Alchidico
Colori		Tinte di cartella
Pulizia attrezzi		Dil. Max, Diluen Plus
Diluyente		–
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	–

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.

MAXMEYER**M.P.I. S.p.A. - Divisione MM.D**

Via Nino Bixio, 47/49 - 20026 Novate Milanese (MI)

Tel: 199 11 99 55 - Fax: 199 11 99 77 - www.maxmeyer.it