

Denominazione	SMALTO SATINATO A SOLVENTE
Descrizione	Indicato per la decorazione e la manutenzione di cancelli, ringhiere, portoni, ed in generale elementi in ferro e legno che si trovano all'esterno dell'abitazione. Grazie all'elevata resistenza agli agenti atmosferici il prodotto garantisce un risultato durevole nel tempo; il colore non ingiallisce e conserva la propria tonalità originaria.
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">- Resistenze alle intemperie- Ottima copertura- Non ingiallisce
Classificazione (UNI8681)	B4. A.O.B.1.B.BA Pittura per finitura in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, semilucida, con pigmentazione attiva con il supporto, alchidica, uretanica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per SMALTO SATINATO A SOLVENTE (cat. A/d): 300 g/L (2010). SMALTO SATINATO A SOLVENTE contiene al massimo 300 g/L di COV.
Ciclo applicativo	FERRO: Sgrassare con Diluente Nitro. Applicare una o due mani di Fondo antiruggine a solvente. Applicare due mani di Smalto Brillante carteggiando dopo la prima mano. Su ferro già verniciato eseguire gli stessi passaggi previa spazzolatura della vernice in fase di distacco. LEGNO: Carteggiare e trattare con Impregnante Protettivo a solvente. Applicare il Fondo per legno a solvente. Lasciare essiccare e carteggiare. Applicare due mani di Smalto Brillante, carteggiando dopo la prima mano. Su legno verniciato eliminare le parti in fase di distacco, carteggiare a fondo e applicare due mani di Smalto Brillante.
Consigli pratici	Per ottenere ottimi risultati nell'applicazione, si consiglia di arrivare agli spessori finali desiderati in più mani a film sottile, rispettando i tempi raccomandati e carteggiando tra una mano e l'altra. Prestare attenzione a ricoprire perfettamente e in modo uniforme con il prodotto le superfici da verniciare senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi od angoli scoperti (dai quali potrebbe iniziare un processo di deterioramento del film e del supporto). Mescolare bene prima dell'uso. Applicare su supporti non esposti al sole o al vento battente. La finitura ed il gloss desiderato si ottengono dopo 4/5 giorni dall' applicazione. Condizioni dell'ambiente e del supporto: Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C Umidità relativa dell'ambiente: < 75% Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C Lavare gli attrezzi con acqua. Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
Precauzioni di sicurezza	Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti. 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 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	UNI 9389	Satinato 15 ÷ 20
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,000 ÷ 1,400
Viscosità ISO Ø 8, s	UNI 8356	25 ÷ 35
Resa teorica per mano m ² \ lt	ISO 7254	16 ÷ 18
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		6
Secco in profondità h		24
Sovraverniciabilità h		24
Superficie di applicazione		Esterni
Colori		Tinte di cartella
Diluyente		Acquaragia dearomatizzata
Pulizia Attrezzi		Acquaragia dearomatizzata
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso

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.

Servizio Clienti**Lunedì – Venerdì 8:30-17:30**

Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977

www.lospecialistadimc.it, E-mail: info@lospecialistadimc.it