

Denominazione	SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO
Descrizione	Smalto brillante all'acqua formulato con pigmenti inalterabili alla luce.
Caratteristiche principali	<p>SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO è ideale per la protezione e la decorazione di superfici in ferro, legno e supporti particolari, quali lamiera zincata plastica e PVC. E' ideale per applicazioni in interno, ma l'elevata resistenza alla luce ed agli agenti atmosferici lo rendono ottimo anche per esterni.</p> <ul style="list-style-type: none">- Pronto all'uso- Resistente all'ingiallimento- Inodore- utilizzabile su legno, ferro e supporti particolari.
Sistema tintometrico	SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO è realizzabile in molteplici colori mediante sistema tintometrico.
Classificazione (UNI8681)	B4.C.0.A.0.FA Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida, acrilica.
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 SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO (cat. A/d): 130 g/L (2010). SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO contiene al massimo 50 g/L di COV.
Ciclo applicativo	<p>FERRO: eliminare la ruggine eventualmente presente e, nel caso di ferro già verniciato, la vecchia vernice, con spazzola metallica o tela smeriglio. Carteggiare la superficie, pulire con acqua e detersivo e risciacquare con cura. Applicare due mani di antiruggine PREPARFERRO, intervallate da carteggiatura. Applicare infine due mani di SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO, rispettando i tempi di essiccazione tra una mano e l'altra e carteggiando leggermente dopo la prima mano.</p> <p>LEGNO: carteggiare e stuccare nel caso in cui la superficie non sia omogenea. Su legno nuovo applicare 2-3 mani di FONDO RIEMPITIVO intervallate da leggera carteggiatura. Applicare due mani di SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO, rispettando i tempi di essiccazione tra una mano e l'altra e carteggiando leggermente dopo la prima mano.</p> <p>LAMIERA ZINCATA: sgrassare la superficie con solventi idonei come DILUENTE NITRO. Applicare una o due mani di antiruggine PREPARFERRO, procedere poi alla finitura con due mani di SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO rispettando i tempi di essiccazione tra una mano e l'altra.</p> <p>P.V.C. E MATERIALI PLASTICI: pulire e sgrassare con solventi idonei e procedere poi alla finitura con due mani di SYNUIL SMALTO INODORE LUCIDO rispettando i tempi di essiccazione tra una mano e l'altra.</p>
Consigli pratici	<p>Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C Umidità relativa dell'ambiente: < 75% Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</p>

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 smaltite secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura	UNI 9389	Brillante Min 75
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,020 ÷ 1,290
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	2300 ÷ 2600
Resa teorica per mano m ² \ L	ISO 7254	8 ÷ 11
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		1 ÷ 2
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		4 ÷ 6 (Legno – Ferro) 24 (supporti particolari)
Superficie di applicazione		Esterni \ Interni
Legante		Acrilico
Colori		Cartella colori e tinte realizzabili mediante sistema tintometrico
Diluyente		Acqua
Pulizia Attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5 - 10%
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5 – 10%

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.

 **BALDINI VERNICI**
Protagonisti del colore

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