



## Dulox Satinato

Smalto anticorrosivo satinato per esterni ed interni, a base di resine alchidiche-uretanizzate. Destinato all'applicazione su superfici metalliche e legno, per esterni e interni.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ottima elasticità ed adesione;  
Protezione e decorazione dei metalli (ferri battuti, persiane, portali, ringhiere, carpenterie, griglie, serrande metalliche, ecc.);  
Lavori nuovi e di manutenzione;  
Eccellente copertura;  
Resistenza ai graffi;  
Buona capacità di inibire la ruggine;  
Elevata resistenza agli agenti atmosferici;  
Finitura vellutata.

### SISTEMA TINTOMETRICO

DULOX SATINATO è colorabile con Sistema Tintometrico.

### CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

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 monocomponenti ad alte prestazioni  
Valore limite UE di COV per Dulox Satinato (cat. A/i): 500 g/L (2010). Dulox Satinato contiene al massimo 500 g/L di COV.

### CICLO APPLICATIVO

**FERRO NUOVO**  
Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone. Applicare una mano di fondo antiruggine tipo CROMOMARINA ANTIRUGGINE. Applicare 2 mani di DULOX SATINATO, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

**FERRO VERNICIATO**  
Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento, quindi asportare eventuali strati sfoglianti. Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. Applicare 2 mani di DULOX SATINATO, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

**LEGNO A VISTA NUOVO**  
Applicare una mano di IMPREGNANTE a solvente incolore, levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie. Applicare 2 mani di DULOX SATINATO, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

**LEGNO VERNICIATO**  
Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido. Applicare 2 mani di FONDO RIEMPITIVO PER LEGNO intervallate da leggera carteggiatura. Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura. Applicare 2 mani di DULOX SATINATO, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

### CONSIGLI PRATICI

Per ottenere ottimi risultati applicativi e non incorrere in fenomeni di "raggrinzimento" o "rimozione" del film, si consiglia di applicare in più mani a spessori minimi (con particolare riferimento ai colori derivati da base neutra) e di rispettare i tempi di essiccazione raccomandati, carteggiando leggermente 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).

Condizioni raccomandate per l'applicazione:

- 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.



<b>PRECAUZIONI DI SICUREZZA</b>	<p>Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Richiede etichettatura (D. M. 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 smaltite secondo le disposizioni locali.</p>
<b>VOCI DI CAPITOLATO</b>	<p>Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche uretaniche in fase solvente, tipo DULOX SATINATO, applicato su metallo/legno previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m2 _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.</p>

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITA' RELATIVA
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	Gloss 10 ÷ 25
Massa volumica g/ml	ISO 2811-1	0,990 ÷ 1,340
Viscosità ISO Ø 8, s	ISO 2431	32 ÷ 36
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> /Lt	ISO 7254	14 ÷ 18
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	35 ÷ 40
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Contenuto solidi % in peso (Rif. al Bianco)	UNI 8906	67 ÷ 71
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		Max 2
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Esterni/Interni
Strumenti per l'applicazione		Pennello con setola naturale Rullo di spugna specifico per smalti a solvente Aria compressa e Airless
Legante		Alchilico uretanizzato.
Colori		Tinte di cartella - Tinte a Sistema
Pulizia attrezzi		S98 Diluente Sintetico o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata
Diluente		S98 Diluente Sintetico o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata
Applicazione a rullo % in volume		Max 5%
Applicazione a pennello % in volume		Max 5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		La preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.