



DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA

Smalto di finitura brillante di alta qualità per legno e ferro, a base di resine alchidiche, in fase solvente.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<p>Ottima elasticità e distensione del film. Elevata resistenza agli agenti atmosferici. Ottimo potere coprente. Ottima durezza. Lavori nuovi e di manutenzione. Per ambienti urbani e rurali. Elevata brillantezza. Basso ingiallimento.</p>
SITEMA TINTOMETRICO	<p>DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA è colorabile con sistema tintometrico</p>
CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)	<p>B4. A.0.B.0.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.</p>
CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)	<p>Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA (cat. A/d): 300 g/L (2010). DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA contiene al massimo 300 g/L di COV.</p>
CICLO APPLICATIVO	<p>L'applicazione preliminare di una mano di antiruggine MINIODULOX o CROMOMARINA è consigliabile al fine di rinforzare la protezione anticorrosiva.</p> <p>FERRO NUOVO Lasciare arrugginire la superficie per favorire il distacco della calamina. Togliere completamente la ruggine con spazzola di ferro o altri mezzi abrasivi. Procedere all'applicazione di due mani di antiruggine MINIODULOX o CROMOMARINA, dando preferibilmente la prima a pennello. Applicare quindi due mani di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA a distanza di 24 ore l'una dall'altra, carteggiando leggermente dopo la prima mano.</p> <p>FERRO VERNICIATO Pulire con cura la superficie con acqua e detergente. Eliminare eventuale vernice in fase di distacco, spazzolare e carteggiare tali zone ed applicare una o due mani di antiruggine MINIODULOX o CROMOMARINA. Carteggiare e procedere all'applicazione di una o due mani di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA.</p> <p>LEGNO NUOVO ALL'ESTERNO Carteggiare e trattare il supporto con IMPREGNANTE per legno, lasciare essiccare completamente e carteggiare di nuovo. Applicare quindi due o più mani di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA, intervallate da leggera carteggiatura.</p> <p>LEGNO NUOVO ALL'INTERNO Trattare il supporto con IMPREGNANTE per legno, lasciare essiccare completamente e carteggiare a fondo. Applicare una o due mani di pittura opaca di fondo DUCOLITE. Applicare infine due mani di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA, intervallate da leggera carteggiatura.</p> <p>LEGNO VERNICIATO Pulire accuratamente il supporto con acqua e detergente. Eliminare eventuali parti in fase di distacco, stuccare ove è necessario e carteggiare a fondo. In caso di necessità applicare una mano di fondo per legno DUCOLITE, quindi applicare due mani di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA, intervallate da una leggera carteggiatura.</p>
CONSIGLI PRATICI	<p>La diluizione favorisce la distensione del film e la facilità di applicazione, inoltre permette di accelerare i tempi di essiccazione. 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, 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 dell'ambiente e del supporto: Temperatura dell'ambiente: min. +7°C / max. +35°C; Umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; Temperatura del supporto: min. +7°C / max. +35°C; Supporto asciutto.</p>

PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none"> • Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. • 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.
VOCI DI CAPITOLATO	Applicazione di DULOX BRILLANTE NUOVA FORMULA con una resa media di _____ da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m ² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Aspetto e finitura Gloss	UNI 9389	Brillante Min 90
Massa volumica g/ml	UNI 8910	0,950 ÷ 1,250
Viscosità ISO Ø 8 , s	UNI 8356	70 ÷ 90
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	14 ÷ 18
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 35
Punto di infiammabilità °C	UNI 8909	> 23
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Fuori Polvere h		Max 2
Secco al tatto h		Max 5
Secco in profondità h		Max 18
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Esterni \ Interni
Colori		Bianco; tinte a sistema
Diluyente		S98 Diluyente Sintetico o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata
Pulizia attrezzi		S98 Diluyente Sintetico o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata
Applicazione a rullo % in volume		3 ÷ 5%
Applicazione a pennello % in volume		3 ÷ 5%

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.