



DUCOLAC

Smalto brillante multiuso per superfici in ferro e legno.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ottima adesione e copertura;
Buona resistenza agli agenti atmosferici e alla luce.

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.A.0.B.0.AB
Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.

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 DUCOLAC (cat. A/d): 300 g/L (2010). DUCOLAC contiene al massimo 300 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 due mani di fondo antiruggine. Applicare 2 mani di DUCOLAC, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

SUPERFICI GIÀ VERNICIATE

Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento. Asportare eventuali strati sfoglianti. Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. Applicare preventivamente una mano di fondo antiruggine. Applicare 2 mani di DUCOLAC, 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 DUCO a solvente. Levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie. Applicare 2 mani di DUCOLAC, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.

LEGNO A COPRIRE

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

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

- Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.
- Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: <75%
- Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
- 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

INCOMPATIBILITA' CONOSCIUTE

Nessuna.
Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con solvente subito dopo l'uso. Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di smalto DUCOLAC a base di resine alchidiche in fase solvente, tipo DUCOLAC, applicato su metallo e legno in interno, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITA' RELATIVA
Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	Brillante > 90
Massa volumica g/ml	UNI 2811-1	ca. 1,120
Viscosità ISO Ø 8	UNI 2431	ca. 30 s
Resa teorica per mano m ² \ lt	ISO 7254	13 ÷ 16
Spessore secco consigliato Micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 21
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Fuori polvere h		Max 1
Secco al tatto h		5
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Esterni / Interni
Legante		Alchidico
Colori		Tinte di cartella
Diluente		S98 Diluente Sintetico Cromix o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata Cromix
Strumenti per l'applicazione		Pennello con setola naturale; Rullo di spugna specifico per smalti a solvente; Aria compressa e Airless
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo e aria % in volume		La preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore

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.