

73300005 FLATTING PER ESTERNO LUCIDA

trasparente lucida



Prodotto trasparente lucido, ottimo per verniciare tapparelle, rivestimenti in legno, sedie, panche, scale. Adatto per le finiture sia all'interno che all'esterno, si asciuga rapidamente.



Data di revisione	03 marzo 2017
Composizione	Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica. Classificata secondo UNI8681: B4.A.0.B.0.AB
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• rapida essiccazione• elasticità e tenacia del film• elevata resistenza all'esterno
Impieghi	Vernice trasparente lucida di finitura per esterno ed interno. Ottima per la verniciatura di tapparelle, infissi, perlinati e rivestimenti in legno. Ottima anche per la verniciatura di manufatti come scale, sedie, panche ecc.
Colore	Trasparente

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	0,900 ± 0,040
Viscosità tazza Ford n°4	C042	sec	120 ± 10
Residuo secco	C033	%	57,0 ± 2,0
Essiccazione fuori polvere		min	30-40
Essiccazione al tatto		Ore	12-16
Essiccazione in profondità		Ore	24
Sovraverniciabilità		Ore	24

Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min + 5°C / max + 35°C U.R. < 60% Temperatura supporto min + 5°C / max + 35°C e di almeno 3°C al di sopra del punto di rugiada (dew point).
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, spruzzo, airless.
. Diluente	9110.0001, a spruzzo anche con 9120.0004
. Diluizione	pronto all'uso, diluire al massimo all' 1%
. Applicazione airless	Diametro ugello 0,011-0.015". Pressione ugello 120-160 bar.

. Applicazione spruzzo

Aerografo:

Diametro ugello: 1,2-1,4mm

Pressione ugello: 3-4Atm

. Resa teorica

12-14 m²/l in funzione dell'assorbimento del supporto

Ciclo applicativo

Da una a due mani su Samolegno serie 7390.0000 (vedi scheda tecnica) o direttamente su legno opportunamente preparato per la verniciatura.

Note

Il supporto deve presentarsi asciutto e ben pulito.

Le mani successive alla prima vanno applicate, in ogni caso, quando la mano precedente è secca in profondità.

Allungamenti dei tempi di essiccazione si possono verificare in alcune condizioni applicative senza che si pregiudichi la qualità del prodotto. Nel caso di applicazioni all'esterno verificare che la superficie sia perfettamente asciutta ed, eventualmente, attendere od asciugare.

Avere cura di mescolare molto bene il prodotto prima dell'applicazione per omogeneizzare eventuali possibili depositi.

Lotti di produzione differenti del prodotto, nelle tinte legno, potrebbero avere sfumature differenti, verificare prima di iniziare l'applicazione.

Conservazione

In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Avvertenze

Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuali. Lavare con diluente i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

E/S - , massimo 400 G/L(2010).

Valore massimo C.O.V.contenuto in FLATTING PER ESTERNO LUCIDA pronto all'uso: 369.080 g/l.

Voci di Capitolato

Applicazione di 2 mani di 73300005 FLATTING PER ESTERNO LUCIDA, trasparente lucida, su legno opportunamente preparato. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.
