

DESCRIZIONE GENERALE:

Vernice sintetica trasparente lucida per legno a base di resine alchidiche e olio di lino cotto.

IMPIEGO:

Per la protezione di superfici in legno sia all'esterno che all'interno quando si desidera una finitura lucida che esalti l'aspetto del legno e che resista agli agenti atmosferici e all'acqua.

TIPO DI SUPPORTO: Legno.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di legante	: resine alchidiche e olio di lino
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 0,93 ± 0,01 Kg/litro
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D1200)	: 12" ± 1 Coppa Ford8
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	: 60,5 ± 0,5 %
Brillantezza (EN ISO 2813)	: 88 ± 5 gloss a 60°

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:

Il legno *se nuovo* deve essere carteggiato con carta abrasiva fine nella direzione della venatura; *se già verniciato* devono essere rimosse completamente le vecchie vernici con l'utilizzo di adeguati mezzi. E' possibile l'utilizzo di sverniciatori a fiamma, meccanici o chimici.

E' consigliato l'utilizzo dello sverniciatore SVERNIL che permette la rimozione pressoché totale degli smalti e delle vernici in pochi minuti. Deve essere applicato sulla zona da trattare e, quando il prodotto verniciante si solleva, va asportato completamente con una spatola assieme ai residui. Terminata la rimozione completare l'opera carteggiando con carta abrasiva fine. Eventuali piccole imperfezioni possono essere stuccate con stucco per legno nella tonalità che si avvicina di più a quella scelta per la finitura. Deve essere applicato in una o due passate se l'imperfezione lo richiede e, dopo 2-3 ore dalla seconda passata, deve essere carteggiato fino a complanarità del supporto. Qualora lo si desideri è possibile applicare prima una o due mani di PROCTILLEGNO nella tinta legno desiderata.

Applicare una prima mano di FLATTING S LUCIDA tal quale e dopo 24 ore applicare una seconda mano.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione	: pennello
Diluizione	: Pronta all'uso
Pulizia Attrezzi	: Compatibile con PINOSOLVE
Resa consigliata (PAU15)	: Subito dopo l'uso con PINOSOLVE
	: 12 - 14 m ² /litro per mano *
	: Fuori polvere: 2 - 3 ore
Essiccazione a 20°C	: Secco al tatto: 18 - 24 ore
	: In profondità: 36- 48 ore

Intervallo tra le mani (UNI 10794)
Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%

Almeno 24 ore
Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

AVVERTENZE:

Si consiglia di attenersi alla resa indicata per singola mano onde evitare anomalie nell'essiccazione e raggrinzimenti. 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.

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5°C e +40°C. Tenere lontano da fiamme, scintille o fonti di calore. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno.

NORME DI SICUREZZA:

Liquido e vapori infiammabili. Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/UE:

Cat.A/e: COV massimo 400 g/l (2010). Contenuto nel prodotto < 400 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO

FLATTING S LUCIDA PAULIN, Vernice sintetica trasparente lucida per legno a base di resine alchidiche, olio di lino cotto e additivi specifici, da applicare in una o più mani con una resa orientativa di 12 - 14 mq/litro per mano previa preparazione del fondo.

-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com

DESCRIZIONE GENERALE: Vernice sintetica trasparente di buona opacità con ottima resistenza allo sfarinamento. Contiene uno speciale filtro per i raggi ultravioletti che protegge la finitura dallo screpolamento e dalla rottura ed inoltre speciali sostanze che la proteggono dall'attacco distruttivo dei funghi e degli agenti esterni. La cera contenuta lo rende idrorepellente in modo permanente.

IMPIEGO: Per la protezione di superfici in legno sia all'esterno che all'interno quando si desidera una finitura di buona opacità che esalti l'aspetto del legno e che resista agli agenti atmosferici e all'acqua.

TIPO DI SUPPORTO: Legno.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di legante	: resine alchidiche modificate
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 0,90 ± 0,02 Kg/litro
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D1200)	: 33 " ± 5 Coppa Ford 8
Residuo secco in peso (UNI EN ISO 3251)	: 59 ± 1 %
Brillantezza (EN ISO 2813) dopo 7 giorni dall'applicazione	: 10 gloss circa a 20° 30 gloss circa a 60°

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:

Il legno *se nuovo* deve essere carteggiato con carta abrasiva fine nella direzione della venatura; *se già verniciato* devono essere rimosse completamente le vecchie vernici con l'utilizzo di adeguati mezzi. E' possibile l'utilizzo di sverniciatori a fiamma, meccanici o chimici.

E' consigliato l'utilizzo dello sverniciatore SVERNIL che permette la rimozione pressoché totale degli smalti e delle vernici in pochi minuti. Deve essere applicato sulla zona da trattare e, quando il prodotto verniciante si solleva, va asportato completamente con una spatola assieme ai residui. Terminata la rimozione completare l'opera carteggiando con carta abrasiva fine. Eventuali piccole imperfezioni possono essere stuccate con stucco per legno nella tonalità che si avvicina di più a quella scelta per la finitura. Deve essere applicato in una o due passate se l'imperfezione lo richiede e, dopo 2-3 ore dalla seconda passata, deve essere carteggiato fino a complanarità del supporto. Qualora lo si desidera è possibile applicare prima una o due mani di PROCTILLEGNO nella tinta legno desiderata.

Applicare una prima mano di FLATTING S OPACA tal quale e dopo 24 ore applicare una seconda mano.

Lo sviluppo finale della opacità si ottiene dopo alcuni giorni dalla applicazione.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione	: pennello
Diluizione	: Pronta all'uso
Compatibilità	: Compatibile con PINOSOLVE o diluente universale DL600
Pulizia Attrezzi	: Subito dopo l'uso con PINOSOLVE o DILUENTE UNIVERSALE DL600
Resa consigliata (PAU15)	: 10 - 14 m ² /litro per mano *
Essiccazione a 20°C	: Fuori polvere: 2 - 3 ore Secco al tatto: 5 - 6 ore In profondità: 24 - 36 ore
Intervallo tra le mani	: 12-24 ore, comunque su mano precedente completamente secca

Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%

Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

AVVERTENZE:

Si consiglia di attenersi alla resa indicata per singola mano onde evitare anomalie nell'essiccazione e raggrinzimenti. 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.

NORME DI SICUREZZA:

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5° e +40° C. Tenere lontano da fiamme, scintille o fonti di calore. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno.

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE:

Cat.A/e: COV massimo 400 g/l (2010). Contenuto nel prodotto < 400 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO

FLATTING S LUCIDA PAULIN, Vernice sintetica trasparente di buona opacità per legno a base di resine alchidiche, olio di lino cotto e additivi specifici, da applicare in una o più mani con una resa orientativa di 12 - 14 mq/litro per mano previa preparazione del fondo.

-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com