

DESCRIZIONE GENERALE:

Pittura sintetica di fondo di colore bianco, opaca di alta qualità a base di leganti oleosintetici biossido di titanio e cariche micronizzate selezionate

IMPIEGO:

Come mano di fondo dall'elevato potere coprente e riempitivo, per la protezione e LA preparazione di superfici in legno. Facile da applicare e da carteggiare, può essere sovrapplicata con i tradizionali smalti sintetici, smalti all'acqua e idropitture di buona qualità. NEOSINTE CMT 300 lascia sul supporto un film opaco, compatto e vellutato.

TIPO DI SUPPORTO: Legno

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Classificazione (UNI 8681) Pittura per strato di fondo, in soluzione, monocomponente, ad essiccazione chimico ossidativa, opaca (B2.A.0.B.2.B)

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Tipo di legante | : resine oleosintetiche |
| Massa Volumica (EN ISO 2811-1) | : 1,69 ± 0,02 Kg/litro |
| Viscosità al collaudo (ASTM D1200) | : 9.000 -11.000 cps |
| Residuo secco in peso (EN ISO 3251) | : 83 ± 1 % |
| Brillantezza PAU09 (EN ISO 2813) | : < 10 gloss a 60° |

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:

Legno nuovo: deve essere pulito ed asciutto; carteggiare con carta abrasiva fine ed eventualmente stuccare con LAMPOSTUCCO BOLLINO ROSSO

Legno già verniciato: deve essere carteggiato per rimuovere lo strato di smalto o vernice superficiale; se necessario lavare con acqua e detersivi e lasciare asciugare perfettamente. Eventuali piccole imperfezioni possono essere poi stuccate con LAMPOSTUCCO BOLLINO ROSSO. Applicare in una o due passate se l'imperfezione lo richiede e, dopo 2-3 ore dalla seconda passata, carteggiare fino a planarità del supporto. Rimuovere i residui di carteggiatura

Applicare una mano di NEOSINTE CMT 300. Dopo 24 ore carteggiare leggermente con carta abrasiva fine eliminando eventuali cordonature; rimuovere i residui.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

| | |
|--|--|
| Applicazione | : pennello, rullo |
| Diluizione massima | : 7% con PINOSOLVE |
| Pulizia Attrezzi | Subito dopo l'uso con PINOSOLVE |
| Resa consigliata (PAU15) | : 9 - 11 m ² /litro per mano * |
| Spessore del film secco per mano (ISO 2808 - 5b) | : 50 - 60 |
| Essiccazione a 20°C | : Secco al tatto: 2-3h In profondità: 24h |
| Intervallo tra le mani (UNI 10794) | : Almeno 12 ore |
| Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C | Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C |
| Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80% | Umidità relativa del supporto inferiore al 10% |

AVVERTENZE:

Si consiglia di attenersi agli spessori indicati per singola mano onde evitare anomalie nell'essiccazione e raggrinzimenti. Eventuali spessori superiori devono essere ottenuti con più applicazioni successive. 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.

SOVRAVERNICIATURA:

Dopo 24 ore con S1, smalti sintetici od oleosintetici, idropitture di buona qualità.

MAGAZZINAGGIO:

Conservare a temperatura ambiente (tra +5°C e +40°C) in contenitori originali sigillati. 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:

Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE:

Cat.A/g: COV massimo 350 g/l (2010). Contenuto nel prodotto < 350 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO

NEOSINTE CMT 300 PAULIN, Pittura sintetica di fondo bianca opaca di alta qualità a base di leganti oleosintetici biossido di titanio e cariche micronizzate selezionate, idonea all'applicazione su legno da applicare in una o più mani con una resa orientativa di 9 - 11 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