

Scheda Tecnica

Finitura satinata

DU-03-04



Finitura per interni ed esterni - applicazione manuale

Prodotto utilizzabile all'interno ed all'esterno

Impiego:

Protettivo, per legno in interni ed esterni.

Sempre elastico ed aderente al supporto, nutre in profondità garantendo una ottimale traspirabilità, non si distacca nel tempo anche in situazioni soggette a forte azione solare.

Colorato con ossidi resistenti ai raggi U.V.

Prodotto ad elevato residuo secco a base di leganti e resine vegetali emulsionati in acqua.

Rapida essiccazione al tatto.

Preparazione del supporto:

Il supporto deve essere ben pulito da grassi, colle, siliconi e assorbente, patine di vernice devono essere rimosse.

Il supporto dev'essere preparato con una mano di impregnante Durga 27; l'eventuale applicazione di un diverso impregnante deve garantire l'assorbimento del prodotto.

L'umidità del legno non deve essere superiore al 12%.

Applicazione del prodotto:

Applicare a pennello o tampone in strato sottile evitando la formazione di zone di accumulo.

Passare un pennello asciutto o un panno di cotone dopo la stesura della prima mano per ripulire eventuali eccessi di prodotto.

Si consiglia di applicare 2 mani a distanza di 24 ore.

Diluizione del prodotto:

Pronto all'uso - non diluire

Resa:

15mq/litro

Tempi di essiccazione:

Con temperatura di 20° C e umidità relativa al 60%, sovraverniciabile dopo 24 ore.

Pulizia degli attrezzi:

Con **Sapone Lavapennelli Naturale** - Durga

Colori disponibili:

Neutro e bianco.

Dichiarazione dei componenti del prodotto:

Acqua demineralizzata e purificata con argento, olio di lino cotto, olio di tung, Standolio di tung, olio di soia, polialchilglucosidi (tensioattivi derivati dallo zucchero), gomma xantano, zinco stearato, esteri vegetali, fenossietanolo <0,05%.

Indurente: zinco resinato (ZINDUR[®]) esente da ragie minerali.

Essiccante: manganese resinato (MnR5[®])

Pigmenti: ossidi ferrici, ossidi blu oltremare, biossido di titanio.

Non contiene materie prime di origine animale (certificazione VeganOK - Azienda n° 0947)

Note ecologiche:

Prodotto realizzato con materie prime organiche di origine vegetale derivate da fonti rinnovabili. Non contiene formaldeide o conservanti dannosi per l'uomo e l'ambiente.

Non contiene ODS (sostanze dannose alla fascia di ozono). Esente da piombo ed altri metalli pesanti pericolosi per l'ambiente.

Idoneo al trattamento di superfici per uso alimentare – conforme HACCP. Risponde e supera tutti i requisiti relativi al DM 23 giugno 2022 n. 25 – CAM - criteri ambientali minimi.

La struttura produttiva lavora esclusivamente prodotti naturali; attrezzature e macchinari non vengono a contatto con sostanze di origine petrolifera o altre sostanze pericolose.

Luogo di produzione: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

Avvertenze:

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non ingerire.

Contiene olio di lino, nella stagione calda gli stracci imbevuti possono dare autocombustione, conservarli in recipienti ermetici e bagnarli con acqua prima di gettarli.

Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.

Non disperdere i residui nelle fognature.

Conservazione:

24 mesi in confezione integra, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Confezioni:

0,75 l - 2,5 l - 5 l - 20 l

Voce di capitolato:

Fornitura e applicazione protettivo del legno esente da petrolio derivati, solventi ed altre sostanze pericolose ai sensi delle classificazioni CLP e SVHC. Il prodotto deve essere a base di oli siccativi e resine vegetali e pigmenti minerali tipo Finitura legno esterni Durga.

L'umidità del legno in fase applicativa non deve superare il 12%.

Il prodotto dovrà essere corredato da dichiarazione completa di tutti i componenti utilizzati.

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| Permeabilità al vapore: NP | Composti Organici volatili: 0 gr/litro | Gloss: 5 |
| Densità: 0,95 gr/cc | pH: 9,30 | Viscosità: 12 secondi in coppa Ford 3 mm |

Il proponente assume piena responsabilità in merito a descrizione componenti, e/o funzione biologica del prodotto.

Effettuare prova preliminare del prodotto in modo da stabilire la procedura ottimale di utilizzo sul supporto. E' responsabilità dell 'utilizzatore l'uso improprio del prodotto. La presente scheda ha titolo informativo e non può costituire motivo di contese legali.