



82018 San Giorgio del Sannio (BN) Italy - S.S. Appia Km 270.300 Tel. +39 0824.337933 Fax +39 0824.1815504 Sito Web www.cbplast.eu e-mail info@cbplast.eu C.F./P.IVA: 00964770622

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI:

Il legno è un prodotto nobile, il cui valore economico ed estetico, merita una cura ed attenzione che assicuri la costanza nel tempo. Per queste ragioni il legno va protetto adequatamente.

Il **BRIO-LACK Legno Finitura** è una vernice acrilica penetrante e non filmogena, "non crea pellicola", decora, nutre e difende il legno dagli agenti atmosferici.

Il **BRIO-LACK Legno Finitura** trasparente o colorato, oltre ad avere un'efficacia preventiva contro le aggressioni biologiche, migliora l'aspetto estetico del legno, lo colora e ne mette in evidenza le venature esaltandone la naturale bellezza.

I colori sono disponibili in una gamma di 37 tinte ottenute con speciali pigmenti trasparenti ed offrono la possibilità di coordinare i supporti in legno con l'ambiente progettato, senza limitarsi ai tradizionali colori.

In particolare BRIO-LACK Legno Finitura:

- E' di facile impiego;
- Non ingiallisce;
- Svolge azione in profondità evitando sfogliamento del supporto;
- Ha un'ottima pennellabilità e dilatazione;
- E' inodore, non tossico, non infiammabile.

CONFEZIONI:

BRIO-LACK Legno Finitura viene fornito in confezioni da LT. 0,750 e da LT. 3, trasparente o colorato nelle 36 tinte di cartella "Colori Legno".

BRIO-LACK LEGNO FINITURA CODICE PRODOTTO 406010 LUCIDA CODICE PRODOTTO 406020 SEMIOPACA/CERATA

- protegge e ravviva il colore del legno;
- permette di prevenire le aggressioni biologiche evidenziando le venature del legno
- inodore, non tossico, non infiammabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di legante: acrilico

Peso specifico: Lucida 1,010 c.ca

Semiopaca 1,015 c.ca

Colore: trasparente + 36 tinte "LEGNO" **Resa:** 10-12 MQ/LT (per mano) in funzione

dell'assorbimento del supporto

Metodo di applicazione: a pennello, rullo di

pelo,spruzzo

Essiccazione: fuori polvere 1-2 ore

asciutto in 10-12 ore

Sovraverniciatura: eseguire l'applicazione

della mano successiva

Е

dopo 6-8 ore

Temperatura di

applicazione: da +5°C a +35°C (con umidità

non superiore al 75%)

NORME D'IMPIEGO RACCOMANDAZIONI

A causa della sua caratteristica specifica di contenere acqua **BRIO-LACK Legno Finitura** deve essere utilizzato seguendo le avvertenze indicate:

- conservare a temperatura [+5° C +35°C]
- (stabilità allo stoccaggio 24 mesi inalterato);
- mescolare bene prima dell'uso;
- dopo l'uso tenere ben chiuso il recipiente;
- il prodotto è ininfiammabile;
- tenere fuori dalla portata dei bambini.

MODALITA' D'USO

Preparare dei supporti:

BRIO-LACK Legno Finitura è indicato per proteggere il legno a poro aperto come il frassino, quercia, castagno, olmo, mogano, noce, etc., già pitturato con impregnante trasparente o colorato.

Per legno a poro chiuso già verniciato come tiglio, betulla, cedro, cipresso, pioppo, etc., procedere ad una sverniciatura completa.

Ciclo applicativo:

A legno grezzo perfettamente asciutto e preparato, procedere alla pitturazione operando secondo le indicazioni sequenti:

- Applicazione di BRIO-LACK Impregnante tale quale:
 - due mani se interno, tre mani se esterno, intervallate da 5 6 ore.
- Applicazione BRIO-LACK LEGNO FINITURA LUCIDA o SEMIOPACA/CERATA

due - tre mani diluita al 5-10% c.ca con acqua.

Tra una mano e l'altra lasciare intercorrere 5-6 ore senza carteggiare. Nel caso si sollevi peluria dal legno, attendere almeno 8-10 ore prima di effettuare un'accurata carteggiatura con carta a secco grana 320.

NOTIZIE GENERALI SULL'USO

Come in tutti i casi in cui si applica un prodotto a base d'acqua, si raccomanda di non lavorare con temperatura ambiente elevata o in vicinanza di fonti di calore oppure, in zone con forti correnti d'aria, per evitare un'essiccazione troppo veloce del prodotto, con irregolarità nell'applicazione e nella resistenza.

Il tempo necessario per l'essiccazione del prodotto - indicato nelle caratteristiche tecniche - può, variare anche sensibilmente in funzione dell'umidità ambientale, della temperatura e dell'assorbimento del supporto.

I dati relativi alla resa del prodotto, forniti nelle caratteristiche tecniche, sono validi in generale, ma possono variare in funzione delle caratteristiche ambientali e dell'assorbimento del supporto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

I prodotti dovranno essere maneggiati con cura e si dovrà evitare che vengano a contatto con la pelle. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Non gettare i residui nelle fognature. Gli applicatori si dovranno attenere alle disposizioni di legge attualmente in vigore.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono forniti a puro titolo informativo e sono frutto di prove di laboratorio ed esperienze pratiche.

Essi tuttavia non impegnano l'azienda quando l'impiego del prodotto non avviene sotto il suo diretto controllo.

Pertanto nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato, in modo negativo, da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata.

Classificazione COV: (Dirett. 2004/42/CE) Pitture per finitura e tamponatura interni/esterni per legno, metallo e plastica. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. d/BA) 130 g/l (2010)

Questo prodotto contiene al massimo 130 g/l di COV.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.