

## Anti-ingrigimento per legno 1024

Pronto all'uso, diluibile con acqua, molto efficace,  
per esterni



### Campo d'impiego

Per pulire e rimuovere l'ingrigimento dalle superfici in legno rovinate dalle intemperie in ambienti esterni. Utilizzabile su legno duro o di conifera, p.es. douglasia, rovere, pino, larice, meranti, cedro rosso o robinia. Particolarmente indicato per la lavorazione di superfici in legno, quali elementi di protezione, mobili da giardino e facciate in legno. Non adatto per superfici sensibili agli acidi.

### Caratteristiche

- Antigoccia
- Molto efficace
- Schiarisce e rinnova
- Per esterni
- Ridona al legno il suo colore naturale

### Descrizione del materiale

<b>Colore</b>	Incolore
<b>Composizione</b>	Acido ossalico, candeggiante a base di ossigeno con tensioattivi anionici
<b>Densità</b>	Circa 1,03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Valore pH</b>	Circa 1, molto acido!
<b>Confezione</b>	5 l

## Lavorazione

<b>Diluizione</b>	Applicare non diluito.
<b>Compatibilità</b>	Non mescolare con materiali di tipo diverso.
<b>Pulizia preliminare</b>	Rimuovere polvere e sporcizia grossolana dalla superficie con una scopa o un panno.
<b>Copertura protettiva</b>	Coprire e proteggere accuratamente le superfici limitrofe che non devono essere sottoposte al trattamento, in particolare le superfici sensibili agli acidi.
<b>Applicazione</b>	Bagnare innanzitutto la superficie in legno con acqua pulita. Applicare abbondantemente l'Anti-ingrigimento 1024 con un pennello in plastica privo di metalli, p.es. il pennello Uni-Plus, e lasciare agire per almeno 10 minuti. Ritoccare le superfici seguendo la direzione delle fibre del legno, p.es. con lo Spazzolone 1745 o una spugna abrasiva. Lavare le superfici trattate immediatamente e abbondantemente con acqua, ad esempio con un tubo d'irrigazione. Ripetere il trattamento in caso di sporco molto ostinato. Quando la superficie è sufficientemente asciutta, trattare la superficie in legno nel sistema, p.es. con Velature per legno Brillux nel colore desiderato.
<b>Resa</b>	Circa 150 - 200 ml/m <sup>2</sup> per mano. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.
<b>Temperatura di lavorazione</b>	Non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori a +5°C e superiori a +30°C.
<b>Pulizia degli utensili</b>	Con acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.

## Asciugatura (+20°C, 65% di umidità relativa)

Sovraverniciabile dopo un'adeguata asciugatura delle superfici in legno. In caso di temperature inferiori e/o di una maggiore umidità dell'aria occorre calcolare tempi di asciugatura maggiori.

## Immagazzinaggio

Al fresco e al riparo dal gelo. Chiudere ermeticamente le confezioni aperte. Conservare sotto chiave e tenere lontano dalla portata dei bambini. Destinare al riciclaggio solo i contenitori privi di residui. I residui liquidi di materiale devono essere conferiti al centro di raccolta per vernici/pitture esauste.

## Dichiarazione

<b>Codice del prodotto</b>	GG70 Fanno fede le informazioni riportate nella scheda dati di sicurezza aggiornata.
----------------------------	---

## Avvertenze

- |  |  |
|--|--|
| <b>Coprire le superfici sensibili</b>    | Proteggere le superfici sensibili agli acidi coprendole attentamente, ad esempio applicando una pellicola protettiva.  |
| <b>Evitare contatto con metalli</b>      | Evitare il contatto con i metalli. Utilizzare esclusivamente pennelli con legatura di plastica o spazzole sintetiche.  |
| <b>Niente pulitura ad alta pressione</b> | Evitare di utilizzare pulitori ad alta pressione per la successiva pulizia, in quanto causerebbero l'irruvidimento della superficie in legno.  |
| <b>Carteggiare le superfici</b>          | Per rimuovere macchie persistenti e scolorimenti e per ottenere una superficie liscia, carteggiare ulteriormente la superficie in legno asciutta. Rimuovere a fondo la polvere di carteggiatura. |
| <b>Ulteriori indicazioni</b>             | Osservare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti da utilizzare.   |

## Note

Questa scheda tecnica è basata su un intenso lavoro di sviluppo e un'esperienza pratica pluriennale. La traduzione corrisponde alla versione tedesca aggiornata in conformità alle leggi, normative, disposizioni e linee guida tedesche. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. L'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Si applicano inoltre le nostre Condizioni generali di contratto.

Alla pubblicazione di una nuova versione aggiornata della presente scheda tecnica le precedenti indicazioni perdono di validità. La versione attuale può essere scaricata su Internet.

Brillux Italia GmbH/SRL  
Johann-Georg-Mahl-Straße 15  
39031 Bruneck/Brunico  
ITALIA  
Tel. +39 0474 8318-40  
Fax +39 0474 8318-50  
info@brillux.it  
www.brillux.it