

LIGNA
BASIC

Facciata in legno massiccio rifinita con una vernice ecologica a base d'acqua.
Proprietà: protezione UV tripla, elevata stabilità del colore dei pigmenti,
certificato NaturePlus.

Informazioni sulla manutenzione

La linea di prodotti **LIGNABASIC** è disponibile solo nelle tonalità standard.

La tonalità di colore pre-grigio si degrada con gli agenti atmosferici e si trasforma in una tonalità di grigio naturale.

Sono possibili differenze di colore nelle singole zone di invecchiamento.

Preparazione per i rivestimenti di ristrutturazione

Coprire i materiali bituminosi, le materie plastiche, l'intonaco, il cemento o il gres a causa della possibile contaminazione. Le piante devono essere legate e non bagnate. Nel caso di superfici pretrattate, la superficie del legno deve essere prima liberata dallo sporco. A tal fine, sciacquare le superfici da trattare con acqua pulita (le idropulitrici non sono adatte) e pulire con **LIGNAandMORE Cleaner**. Per eliminare lo sporco più pesante si può usare una spazzola morbida. Altri detergenti possono causare una riduzione dell'adesione e difetti di qualità. La superficie del legno deve essere lasciata asciugare completamente per alcuni giorni prima di poter essere rifinita in modo appropriato secondo quanto indicato nella brochure BFS n. 18. Se nell'area esterna c'è il rischio di funghi che distruggono il legno e di macchie blu, si consiglia di eseguire la manutenzione del legno secondo le specifiche. Saremo lieti di fornirvi la nostra consulenza in merito. Se si applica il mordente per legno a mano, indossare i dispositivi di protezione descritti nella scheda di sicurezza (guanti, occhiali di sicurezza, ecc.) Prima di utilizzare il mordente per la prima volta, verificare la tonalità del colore. In caso di lotti diversi di una stessa tonalità, assicurarsi che le tonalità siano identiche e, se necessario, mescolare i lotti. Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso! Mescolare di tanto in tanto anche durante il lavoro!

Condizioni di lavorazione del mordente per legno

Non lavorare alla luce diretta del sole, alla pioggia, alla nebbia e a temperature non inferiori ai 5 °C. Il legno può avere un'umidità massima di circa il 15% (+/-4%).

Rifinitura di superfici in legno

Per ottenere risultati ottimali, spazzolare con un pennello di qualità **LIGNAandMORE** nel senso della venatura e sfumare l'eccesso. Le superfici in legno di testa sono particolarmente assorbenti e devono essere trattate a sufficienza con il colorante per legno **LIGNABASIC** per proteggersi dall'assorbimento dell'acqua. È necessario un controllo annuale e una mano di ripristino, se necessario, per evitare di danneggiare il componente in legno e la pellicola di vernice.

Consumo di mordente per legno

A seconda dell'assorbimento del supporto, 80 - 120 ml/m² per mano. Il consumo può essere ancora più elevato su substrati molto ruvidi o molto secchi.

Asciugatura del mordente per legno

Assicurare una ventilazione sufficiente durante l'essiccazione.

In condizioni climatiche standard (25 °C, 50 % di umidità relativa):

- riverniciabile entro 6 - 12 ore
- resistente al tatto dopo circa 12 ore
- completamente asciutto dopo 24 - 36 ore

L'essiccazione può essere notevolmente ritardata in caso di scarsa ventilazione, deviazione dal clima standard o aumento dello spessore del film.

Pulizia degli utensili

Subito dopo l'uso, lavare accuratamente gli attrezzi con acqua e sapone o pulirli secondo le istruzioni del produttore.

Conservazione del colorante per legno

Conservare il prodotto solo nei contenitori originali ben chiusi, in un luogo asciutto e a temperature comprese tra 5 °C e 30 °C. Consumare i contenitori aperti il prima possibile. Utilizzare i contenitori aperti il prima possibile.

Smaltimento del colorante per legno

Riciclare solo i contenitori vuoti. Portare i residui di pulizia e i contenitori con i residui al punto di raccolta delle vecchie vernici. (codice dei rifiuti: 080112).

LIGNAPROTECT GmbH

Oberhofen 42
87452 Altusried
Germania

Tel.: +49 (0)8373 / 92389-0

info@lignaprotect.de

www.lignaprotect.de

