



Whitener

Additivo

Additivo per la schiaritura delle superfici in legno

Ampia versatilità negli ambiti di impiego più vari. Whitener è un additivo che consente di ottenere una schiaritura uniforme della superficie del legno, con l'aggiunta di fondi e sigillature a base d'acqua. Grazie alla versatilità in uno o più strati, è possibile gestire l'intensità della schiaritura.



Le ragioni per cui i clienti finali sono entusiasti di Whitener:

- Consente di ottenere una schiaritura uniforme della superficie del legno
- Rinforza l'effetto bianco nelle superfici colorate di bianco
- Contrasta l'ingiallimento naturale del legno
- Consente una configurazione personalizzata
- Tecnologia a base d'acqua, senza solventi

Le ragioni per cui gli addetti ai lavori sono entusiasti di Whitener:

- Lavorazione semplice e sicura
- Utilizzo versatile
- Per i compiti più vari
- Controllo variabile dell'intensità di schiarimento
- Conservazione stabile per 24 mesi

Caratteristiche peculiari

Whitener è compatibile con tutti i fondi e le sigillature a base d'acqua LOBA ed è quindi adatto alle esigenze più diverse. L'applicazione in uno o più strati rende il sistema, inoltre, molto flessibile e offre molteplici possibilità di configurazione.

Ambiti di impiego

Adatto a tutti i tipi chiari di legno, così come le superfici in legno verniciate con colori chiari. In presenza di legno scuro, consigliamo di consultare LOBA. Consigliato particolarmente per sistemi di sigillatura opachi.

Applicazione



N. art. 11540

Disponibile in 80 ml

GISCODE W1

	Nessun impregnante	Schiaritura lieve	Schiaritura media	Schiaritura forte
2° strato			✓	✓ ✓*
1° strato		✓	✓ ✓*	✓ ✓*
Fondo	✓	✓		✓

* Applicazione con 2K InvisibleProtect

- Scuotere vigorosamente il Whitener e il fondo / la sigillatura.
- L'impiego in vernici opache riduce il rischio di protuberanze.
- Aggiungere il Whitener solo poco prima l'applicazione, con max. 1 contenitore (1 x 80 ml) su 5 l/kg.
- Scuotere / Mescolare energicamente dopo aver aggiunto il Whitener (mescolare meccanicamente per es. con miscelatore

di colori). Nei sistemi 2K l'aggiunta deve avvenire sempre dopo la miscelazione dell'indurente con la massa.

- I composti miscelati con il Whitener devono essere lavorati nell'arco di 24 ore, mentre i sistemi 2K devono essere lavorati entro l'intervallo indicato.

LOBA è costantemente al vostro fianco e vi accompagna verso il successo con assistenza e informazioni. I nostri tecnici specializzati nell'applicazione offrono consulenza individuale per i vostri progetti e la nostra esperta squadra di assistenza raggiunge velocemente i luoghi di lavoro, quando si tratta di fornire aiuto pratico direttamente

sul posto. In questo modo partite già un passo avanti e sapete di chi potervi fidare.

Si prega di osservare le schede tecniche dettagliate, le istruzioni per l'uso e i consigli di applicazione.

Avete ancora domande? Non esitate a contattarci:

Maggiori informazioni



LOBA GmbH & Co. KG

WAKOL Foreco srl | Via Kennedy, 75 | 20010 Marcallo con Casone (MI) | Tel.: +39 02 9761939 | Fax: +39 02 97253021 | E-Mail: www.wakolforeco.it