

**LOBADUR®** 

# Whitener

Additiv

## Additiv zur Aufhellung von Holzoberflächen

Für unterschiedlichste Anforderungen, da vielseitig einsetzbar

LOBADUR® Whitener ist ein Additiv, welches durch Zugabe in wasserbasierte LOBADUR® Grundierungen und Versiegelungen eine gleichmäßige Aufhellung der Holzoberfläche erzielt. Durch den variablen Einsatz in einer oder mehreren Schichten kann die Intensität der Aufhellung individuell gesteuert werden.



## Warum Endkunden von Whitener überzeugt sind:

- Erzielt eine gleichmäßige Aufhellung der Holzoberfläche
- Verstärkt den Weißeffekt bei weiß colorierten Oberflächen
- Wirkt der natürlichen Holzvergilbung entgegen
- Ermöglicht eine individuelle Gestaltung
- Wasserbasierte Technologie, ohne Lösemittel

## Warum Verarbeiter von Whitener begeistert sind:

- Einfache und sichere Verarbeitung
- Vielseitig einsetzbar
- Für unterschiedlichste Anforderungen
- Variable Steuerung der Aufhellungsintensität
- 24 Monate lagerstabil

## Besondere Eigenschaft

LOBADUR® Whitener ist mit allen wasserbasierten Grundierungen und Versiegelungen von LOBA kombinierbar und erfüllt damit die unterschiedlichsten Anforderungen. Durch den Einsatz in einer oder in mehreren Schichten ist das System zudem äußerst flexibel und bietet zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten.

## Einsatzbereiche

Geeignet für alle hellen Holzarten sowie hell gefärbte Holzoberflächen. Bei dunklen Holzarten empfehlen wir die Rücksprache mit LOBA. Besonders für matte Versiegelungssysteme empfohlen.

## Anwendung

	Keine Anfeuerung	Leichte Aufhellung	Mittlere Aufhellung	Starke Aufhellung
2. Auftrag			✓	✓ ✓*
1. Auftrag		✓	✓ ✓*	✓ ✓*
Grundierung	✓	✓		✓

\*Anwendung mit 2K InvisibleProtect



- Whitener und Grundierung bzw. Versiegelung gut aufschütteln
- Der Einsatz in mattierten Lacken reduziert das Ansatzrisiko
- Zugabe von Whitener erst unmittelbar vor der Applikation, maximal ein Gebinde (1 x 80 ml) auf 5 l/kg
- Nach Zugabe von Whitener gründlich schütteln bzw. einrühren (z.B. maschinell mit einem LOBATOOL Farbmischer). Bei 2K Systemen erfolgt die Zugabe erst nach der Einarbeitung des Härters in die Masse
- Mit Whitener gemischte Masse muss innerhalb von 24 Stunden verarbeitet werden, 2K Systeme innerhalb der angegebenen Verarbeitungszeit.

Artikel-Nr. 11540

Erhältlich in 80 ml

GISCODE W1

LOBA ist stets an Ihrer Seite und sorgt mit Rat und Tat für Ihren Erfolg. Unsere erfahrenen Anwendungsspezialisten beraten Sie individuell bei Ihren Projekten und unser kompetentes Serviceteam ist schnell zur Stelle, wenn Sie direkt am Einsatzort praktische Unterstützung brauchen. So gehen Sie von Anfang an auf Nummer sicher und wissen, auf wen Sie sich jederzeit verlassen können.

Sie haben noch Fragen? Zögern Sie nicht und kontaktieren Sie uns:

**Bitte beachten Sie die detaillierten technischen Informationen, Verarbeitungshinweise und Aufbauempfehlungen.**

Technische Informationen



LOBA GmbH & Co. KG

Leonberger Str. 56-62 | 71254 Ditzingen | Germany | Fon: +49 7156 357-0 | Fax: +49 7156 357-211 | E-Mail: service@loba.de | www.loba.de