

LOBADUR[®] WS UV Protect

Lackadditiv zum Schutz heller Hölzer vor Verfärbung
zur Verwendung in LOBADUR[®] Wasserlacken.

Artikel-Nr. 11017
Glanzgrad: Entfällt
Gebindegröße: 100 ml

Einsatzbereich: LOBADUR[®] WS UV Protect stellt ein wirksames Lichtschutz Additiv dar und verhindert weitgehend das Nachdunkeln heller Hölzer unter Lichteinwirkung, wie z.B. Ahorn, Birke, Esche, Fichte. Aufhellungen dunkler Holzarten können mit diesem Produkt nicht verhindert werden.

Verarbeitungshinweise: LOBADUR[®] WS UV Protect kann allen LOBADUR[®] Wasserlacken zugesetzt werden. Zugabemenge 2%. Ein Gebinde (100ml) LOBADUR[®] WS UV Protect werden in 5 l (5 kg) Lack eingemischt. Eine höhere Dosierung bringt keinen zusätzlichen Schutz. Bei niedrigerer Dosierung reduziert sich die Schutzwirkung entsprechend.

Einarbeiten: LOBADUR[®] WS UV Protect erst unmittelbar vor der Applikation zusetzen und gründlich einschütteln bzw. einrühren. Bei Zweikomponenten-Systemen (LOBADUR[®] WS 2K Duo, LOBADUR[®] WS 2K Supra) erfolgt die Zugabe erst nach der Einarbeitung des Härters in die Masse!

Mit LOBADUR[®] WS UV Protect gemischter 1K Lack muss innerhalb von 24 Stunden verarbeitet werden, 2K Lacke innerhalb der angegebenen Verarbeitungszeit.
Eine darüber hinausgehende, längere Lagerstabilität ist nicht gewährleistet.

Aufbauempfehlung:

1. Untergrund vorbereiten, und grundieren
2. Trocknung der Grundierung lt. technischer Information
3. LOBADUR[®] Wassersiegel mit Zusatz von LOBADUR[®] WS UV Protect rollen
4. Trocknung
5. Zwischenschliff
6. LOBADUR[®] Wassersiegel mit Zusatz von LOBADUR[®] WS UV Protect rollen

Lagerung und Transport: +5 bis +25°C, 12 Monate lagerstabil, kein Gefahrgut nach ADR.

**Die Technischen Informationen der angegebenen Lacke
und die allgemeinen Hinweise zur Verarbeitung von
LOBADUR[®] WS Produkten sind zu beachten.**

LOBA GmbH & Co. KG
Tel: +49 (0) 7156 357 220
Fax: + 49 (0) 7156 357 211
Mail: service@loba.de