

LOBADUR® WS Argo

Lackadditiv zur Trocknungsverzögerung von
LOBADUR® Wasserlacken.

Artikel-Nr. 11015
Glanzgrad: Entfällt
Gebindegröße: 250ml

- Einsatzbereich:** LOBADUR® WS Argo verzögert die Antrocknung von Wasserlacken, reduziert dadurch die Gefahr der Ansatzbildung und verbessert den Verlauf. Die Viskosität der Lacke bleibt weitgehend erhalten. Einzusetzen bei ungünstigen Klimabedingungen, wie hohen Temperaturen und/oder niedriger Luftfeuchtigkeit.
- Verarbeitungshinweise:** LOBADUR® WS Argo kann LOBADUR® Wasserlacken bis maximal 5 % zugesetzt werden. Maximal 1 Gebinde LOBADUR® WS Argo in 5 l (5 kg) Lack einmischen.
- Einarbeiten:** LOBADUR® WS Argo erst unmittelbar vor der Applikation zusetzen und gründlich einschütteln bzw. einrühren. Bei Zweikomponenten-Systemen (LOBADUR® WS 2K Duo, LOBADUR® WS 2K Supra, LOBADUR® WS 2K Ultra) erfolgt die Zugabe erst nach der Einarbeitung des Härters in die Masse!
- Mit LOBADUR® WS Argo gemischter 1K Lack muss innerhalb von 24 Stunden verarbeitet werden, 2 K Lacke innerhalb der angegebenen Verarbeitungszeit.
Eine darüber hinausgehende, längere Lagerstabilität ist nicht gewährleistet.
- Trockenzeit der Lacke:** Die Trockenzeit der abgemischten Lacke verlängert sich. Eine Überlackierung ist erst nach 6 bis 8 Stunden möglich.
Vorsichtig begehbar nach 6 bis 8 Stunden, leichte Beanspruchung nach 24 Stunden, volle Belastbarkeit nach 5 Tagen.
- Lagerung und Transport:** Nicht frostempfindlich, keine Begrenzung der Lagerzeit, kein Gefahrgut nach ADR

Die Technischen Informationen der angegebenen Lacke und die allgemeinen Hinweise zur Verarbeitung von stark lösemittelhaltigen LOBADUR® Produkten sind zu beachten.

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