

Technisches Merkblatt

Classic[®] Plus Reaktivvergütung

- Beschreibung** Lösemittelfreies reaktives Zusatzmittel für **LT-Export Extra** und freigegebene **Classic-Öle** unseres Hauses.
- Verträglich mit **Classic BaseOil**, **Classic 100ProOil** und **Classic HardOil**: lange Verarbeitungszeit, beschleunigte Härtung, nachhaltig verbesserte Beständigkeit, bessere Lackhaftung beim Überversiegeln. Erweitert den Einsatzbereich der Öl-Kunstharz-Siegel: schnellere Schleifbarkeit, kein „Hochziehen“, höhere Beständigkeiten, verbesserte Blockfestigkeit.
Giscode – DD1.
- Glanzgrade** Der Glanz von **LT-Export Extra** und **Classic HardOil** mit **Classic Plus Reaktivvergütung** fällt etwas höher aus als ohne.
- Besondere Hinweise**
- Angebrochene Gebinde luftdicht verschließen und umgehend verbrauchen, denn das Material härtet bei Luftfeuchtigkeitseinwirkung aus. Eingedicktes Material darf nicht mehr verwendet werden.
 - Mischungen mit Classic Plus nicht druckdicht verschließen – Berstgefahr!
- Anwendung**
- Unter gutem Rühren 1:10 in die Basisprodukte einrühren. Nicht mehr Menge anrühren als in 2 Stunden verarbeitet werden kann.
 - Verarbeitung der Mischung wie im Technischen Merkblatt der Stammkomponente beschrieben.
 - Bei Mehrschichtaufbau von **LT-Export Extra** oder **Classic HardOil** Folgeschichtapplikation bei längerer Zwischentrocknung als 24 Stunden nur nach gutem Zwischenschliff.
 - Reinigung von Rollen mit **Universal-Verdünnung**, andere Arbeitsgeräte mit **L91 Cleaner/KH-Verdünnung**.
- Trocknung** Es gelten die Trocknungszeiten wie für die Stammprodukte angegeben.
- Verbrauch** Je nach Untergrund und Arbeitsweise:
- LT-Export Extra, Classic HardOil**: 1 Roll-/Streichschicht ca. 100-120 ml/m² bzw. ca. 8-10 m²/l fertig gemischter Lack entspricht ca. 10-12 ml/m² Classic Plus.
- Classic BaseOil, Classic 100ProOil**: Vergleiche Technische Merkblätter der Stammkomponenten. Bei ca. 50 g/m² fertig gemischtes Öl (Eiche) im Erstauftrag, entspricht ca. 5g/m² Classic Plus. Bei Folgeaufträgen auf vorimprägniertem Holz deutlich niedrigerer Verbrauch.
- Lagerung / Transport** Kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 12 Monate haltbar.
- Querverweis** Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:
- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Parkettsiegelprodukten
 - Reinigung und Pflege des versiegelten/geölten Bodens
 - Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)