

DUPLI-COLOR Wood Preservation Spray

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben

Technisches Merkblatt



Lösungsmittelhaltige, offenporige und wasserabweisende Dünnschichtlasur. Sie bietet einen Allwetterschutz und verschönert Holz im Innen- und Außenbereich. Gut geeignet zur Verwendung auf allen Holzarten wie z.B. auf Zäunen, Pergolen, Gartenhäusern, Carports, Toren, Fenstern, Türen etc.

Qualität & Eigenschaften

- 2-in-1: Grundierung und Lasur
- Geeignet für alle Holzarten (bei sachgerechter Anwendung)
- Die natürliche Atmung des Holzes wird beibehalten
- Individuell verstellbare Sprühhichtung
- Dauerhafter Allwetterschutz
- Offenporig und atmungsaktiv
- Wasserabweisend, UV-beständig
- Enthält weder Wachs noch Biozide
- Hohe Ergiebigkeit: bis zu 4 m² / Dose 500ml
- Bis zu 3 Jahren Langzeitschutz (abhängig von Konstruktion, Wetterbelastung und sachgerechter Verarbeitung)

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kunstharzlack (Alkyd)
- Farbname:
 - ◊ nussbaum dunkel
 - ◊ Kiefer
 - ◊ Teak
 - ◊ Palisander
 - ◊ nussbaum hell
 - ◊ transparent
- Geruch: Lösemittel
- Ergiebigkeit: 500 ML – 2 - 4 m²
- Griffest: 4 - 6 h
- Durchgetrocknet: 24 h
- Überlackierbar: 24 h
- Untergründe: Zäunen, Pergolen, Gartenhäusern, Carports, Toren, Fenstern, Türen etc.
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die Verarbeitungstemperatur beträgt 15 bis 25°C.
- Untergründe müssen tragfähig, sauber, fest, trocken, fett- und wachsfrei sowie frei von geschlossenen Lackfilmen sein
- Verwitterte Holzteile abschleifen und alte Lasuranstriche anschleifen.
- Farblos nicht als alleinigen Anstrich für außen verwenden.
- Vor Gebrauch 2 Min. gut schütteln, anschließend probesprühen
- Sprühentfernung ca. 25 cm
- Im Kreuzgang mindestens zwei Schichten sprühen
- Die Anzahl der Schichten beeinflusst den Farbton - jede Schicht macht den Farbton dunkler
- Beim Lackieren von Verkleidungen empfehlen wir das Holz von beiden Seiten zu schützen
- Nicht mit Acryllack übersprühen. Achtung: Es entsteht Sprühnebel.

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die

Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand: 19. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolframweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com