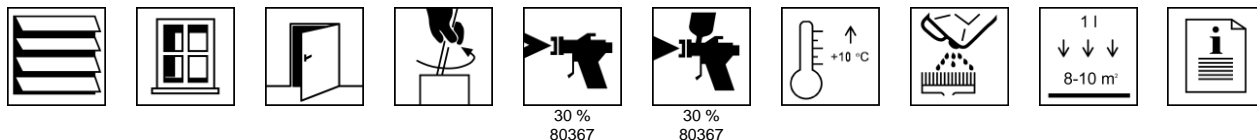


ADLER KH-Spritzgrund

50035



Produktbeschreibung

Lösungsmittelbasierter Grundlack bzw. Zwischenbeschichtung auf Alkydharzbasis mit sehr guter Porenbetzung, Anfeuerung und Transparenz. Rasche Trocknung und gute Schleifbarkeit, biozidfrei.

Besondere Eigenschaften

Verfestigt den Untergrund Holz und erzeugt eine starke Hydrophobierung (wasserabweisender Effekt). Zusätzlich werden Holzinhaltsstoffe isoliert.

Anwendungsgebiete

Für die lasierende Beschichtung von Haustüren vor allem aus Esche und Eiche

Auftragsart

Spritzen (Airmix, Airless, Druckluft)
Das Verspritzen ist nur in Spritzkabinen erlaubt, die der VOC-Richtlinie unterliegen.

Anstrichaufbau

Beizen mit ADLER Spritzbeize 10901 ff oder ADLER Aqua-Neoantik 14471 ff im gewünschten Farbton (vgl. entspr. Merkblätter) 1 x satt spritzen mit ADLER KH-Spritzgrund farblos matt 50035 verdünnt mit ca. 30 % ADLER KH-Spritzverdünnung 80367. Auftragsmenge 180 g/m², entsprechend 200 µm Nassfilmstärke
 Trocknung über Nacht, Glättschliff Kö 220 bis 240
 2 x spritzen mit Aquawood DSL Natur für Haustüren 53567, verdünnt mit 5 bis 10 % Wasser, Zwischentrocknung mindestens 3 Stunden, Zwischenschliff nicht erforderlich, falls gewünscht mit Kö 220-240 und geringem Druck!

Gesamt-Trockenfilmdicke

Mindestens 80 µm, die mit der beschriebenen Arbeitsweise erreicht werden.

Verdünnung

Ca. 30 % ADLER KH-Spritzverdünnung 80367

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Nicht unter + 10 °C

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)

Klebfrei nach ca. 5 Stunden, schleifbar nach Trocknung über Nacht

Arbeitsgeräte

Mit ADLER Adlerol 80301 oder ADLER KH-Verdünnung 80367 reinigen

01-10 (ersetzt 04-09)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
 Fon: 0043/5242/6922-390, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

Fortsetzung

ADLER KH-Spritzgrund 50035

Ergiebigkeit (pro Auftrag)

Ca. 8 m²/l

Lieferform

5 l, 25 l

Sicherheitstechnische Angaben

Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!

Besondere Hinweise

Bei der Verarbeitung von allen oxidativ trocknenden Lacken ist auf die Selbstentzündungsgefahr zu achten. Die gleichzeitige Verarbeitung von NC-Lacken in Trockenspritzkabinen ist verboten.