## **Technisches Merkblatt**



## **ADLER KH-Fenstertauchgrund Weiß**

54075 ff























Produktbeschreibung

Rasch trocknender, verfestigender Kunstharztauchgrund für Industrie und Gewerbe für den Außenbereich.

Besondere Eigenschaften

Die feuchtigkeitsregulierende Beschichtung ist gegen Bläueund Schimmelpilzbefall geschützt.

Wegen starker Trocknungsverzögerung ist das Produkt nicht für die Holzart Iroko-Kambala geeignet.

Anwendungsgebiete

Fenster und Türen

**Auftragsart** 

Tauchen, Fluten

Grundierung

1 x ADLER KH-Fenstertauchgrund Weiß 54075 ff Verarbeitungsviskosität 18 bis 20 s nach DIN 53211

(4-mm-Becher, 20 °C).

Nach Trocknung über Nacht mit Körnung 280 schleifen.

Nach dem Tauchen muss das Tauchbecken zugedeckt wer-

den, weil es sonst zu Hautbildung kommt.

Ohne Deckanstrich nicht wetterbeständig!

Zwischenanstrich wasserverdünnbar

1 x ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 ff (vgl. Merkblatt)

Deckanstrich wasserverdünnbar

1 x ADLER Acryl-Spritzlack 43207 ff (vgl. Merkblatt)

Deckanstrich lösemittelhaltig

2 x ADLER Samtalkyd 52351 ff oder ADLER Brilliantalkyd 52301 ff (vgl. Merkblätter)

Verdünnung

ADLER Adlerol aromatenfrei 80301, Zugabemenge von ca. 20 %

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Nicht unter + 10 °C.

Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen können

die Trockenzeit merkbar verlängern.

**Trockenzeit** 

Nadelholz und Laubholz über Nacht (mind. 16 Std.)

(Raumtemperatur 20 °C) bei Kastanie mind. 24 Std.!

02-10 (ersetzt 05-09)

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-390, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

Fortsetzung

Arbeitsgeräte Nach Gebrauch mit ADLER Adlerol aromatenfrei 80301

reinigen.

Ergiebigkeit (pro Auftrag) Ca. 100 – 120 g/m<sup>2</sup>

Gebindegrößen 6 kg, 32 kg

Haltbarkeit Mindestens 5 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.

Farbton Weiß 54075

Grün ca. RAL 6009 54077

Besondere Hinweise Arbeitsrichtlinien für die Holzfensterbeschichtung sowie Normen

und Richtlinien für den Fensterbau beachten!

**Sicherheitstechnische Angaben** Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.