

BIOFA Innengrundierung lösemittelfrei Art. Nr. 5005

Eigenschaften

Die Innengrundierung ist eine farblose, wasser-
verdünnbare Grundierung aus natürlichen Roh-
stoffen mit schneller Durchtrocknung. Sie sättigt
das Holz ab, schafft gleichmäßig saugende Un-
tergründe und dient zur Vorbehandlung stark
saugender und gerbsäurehaltiger Hölzer und
Tropenhölzer vor der Beschichtung mit den BIO-
FA Wasserlasuren 5101, 5161-5185, 5175.
Besonders für Schrankinnenflächen und Schub-
läden geeignet.

Inhaltsstoffe

Wasser, wasserlösliche Schellackverbindung,
Phenoxyethanol (für Kosmetik zugelassenes
Konservierungsmittel).

Arbeitsschritte:

1. Vorbehandlung

Die Untergründe müssen trocken (Holzfeuchte
max. 12%) fest und sauber sein. Alte Anstriche
vorher entfernen. Gerbsäurehaltige Hölzer (z.B.
Eiche) oder Tropenhölzer (z.B. Framire) müssen
vor der Erstbehandlung mit Terpentinersatz oder
Spiritus gründlich abgewaschen werden. Bei
Möbeloberflächen wird ein Endschliff mit P 220
empfohlen.

2. Verarbeitung

BIOFA Innengrundierung aufrühren und durch
Streichen, Spritzen oder Tauchen auftragen.
Nach Trocknung feiner Zwischenschliff mit P 220.
**Wichtig: Vorversuch machen! Bei Verarbei-
tung und Trocknung für optimale Frischluft-
zufuhr sorgen! Nicht unter 12°C verarbeiten!**

Spritztechnische Verarbeitung

Spritzen mit Becherpistole: Druck: 2,5-3 bar,
Düsendurchmesser: 1,5 - 1,7 mm.
Spritzen mit Air-Mix-Anlage: Pumpendruck: 2,0
bar, Düsendurchmesser: 0,28 mm.
Der Abstand vom Untergrund zur Spritzpistole
sollte höchstens 15 cm betragen.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit BIOFA Pinselreiniger
0600 und Wasser reinigen.

Trocknung

Nach 3-4 Stunden (20°C/50-55 % rel. Luftfeuch-
te) trocken, schleif- und überstreichbar.

Verbrauch/Ergiebigkeit pro Auftrag

50-80 ml/m² bzw. 13-20 m²/l, ist jedoch stark von
der Saugfähigkeit und der Beschaffenheit des
Untergrundes abhängig.

Lagerung

Kühl, frostfrei, trocken und gut verschlossen la-
gern. Angebrochene Gebinde bald verarbeiten.

Gebinde

0,75 l Blechgebinde innen lackiert.

Sicherheitshinweise

Von Kindern fernhalten. BEI KONTAKT MIT DEN
AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit
Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach
Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Entsorgung

Flüssige Produktreste und nicht restentleerte und
gereinigte Gebinde bei Sammelstelle für Altfar-
ben/Altacke abgeben bzw. nach den jeweils
örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.
Kleine Restmengen und getränkte Arbeitsmateri-
alien können nach dem Austrocknen mit dem
Hausmüll entsorgt werden.
Nur restentleerte und gereinigte Gebinde zum
Recycling geben.

VOC-Kennzeichnung gemäß Decopaint-Richt- linie und ChemVOCFarbV:

EU-Grenzwert (Kat. A/g): 30 g/l (2010)
5005 enthält max. 10 g/l VOC.

AVV-Abfallschlüssel nach europäischem Abfall-
verzeichnis: 08 01 12

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.