

## WACHSARTIGE WASSERBASIERTE METALLIC HOLZLASUR FÜR DEN AUSSENBEREICH - IMVXX

**Geruchsneutral und umweltschonend. Einfach per Spray oder Pinsel auftragen, direkt auf rohem oder bereits imprägniertem Holz. Schützt das Holz vor Verwitterung und UV-Strahlen. Diese Holzlasur verleiht dem Holz einen hohen Schutz und einen angenehmen gewachsten Effekt. Die metallische Färbung erhöht den Schutz vor dem Sonnenlicht und verleiht dem Holz ein modernes Aussehen.**

### FARBEN

IMV01 ASCHGRAU  
IMV02 PURPURROT  
IMV03 DUNKELGRÜN  
IMV04 WEISSALUMINIUM  
IMV05 SCHATTENGRAU  
IMV06 HELLBRAUN

### VERWENDUNGSZWECKE

Holzrahmen, Fensterläden, Zäune, Balkone und andere Holzobjekte im Freien, Balken und Dachböden.

### ANWENDUNG

#### ANWENDUNG AUF NEUEM HOLZ

- Das Holz muss sauber und trocken sein und frei von Staub, Ölen und Produkten, die die Haftung einschränken.
- Schleifen mit 150/180-Körnung Schleifpapier und wenn nötig, tragen Sie eine Schicht der Lasur aus der IMG Serie auf und lassen Sie es gut trocknen.
- Mischen Sie das Produkt gründlich und tragen Sie dieses mit einem Pinsel (mit Kunststoffborsten) auf.
- Nach 1, maximal 2 Stunden tragen Sie die zweite Schicht des Produkts auf. Dann schleifen Sie die Oberfläche mit 280/320-Körnung Schleifpapier, bevor Sie die zweite Schicht des Produkts auftragen.

#### ANWENDUNG AUF VORBESCHICHTETEM HOLZ

- Schleifen mit 100/120-Körnung Schleifpapier bis zur vollständigen Entfernung der bereits vorhandenen Lackierung.
- Vervollständigen Sie die Schleifung mit 150/180-Körnung Schleifpapier und wenn nötig, tragen Sie eine Schicht der Lasur aus der IMG Serie auf und lassen es gut trocknen.
- Mischen Sie das Produkt gründlich und tragen Sie dieses mit einem Pinsel (mit Kunststoffborsten) auf.
- Fahren Sie fort wie oben bei der Anwendung auf neuem Holz angegeben.
- Auf Holz, das zuvor mit dem gleichen Produkt behandelt wurde, welches noch nicht abgebaut wurde, reinigen Sie die Oberfläche, schleifen diese leicht mit 180-Körnung Schleifpapier, entfernen Sie das Sägemehl und fahren Sie mit der Auftragung des Produktes fort.



Innen- und  
Außenanwendung



Gebrauchsfertig



Streichen  
oder spritzen



Reinigung der  
Werkzeuge mit  
Wasser



Ergiebigkeit von  
10-12 m<sup>2</sup>/L  
pro Schicht



Endtrocknung nach  
12 Stunden

### CHEMIKALISCHE/PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 1.03±0.05 g/ml

Viskosität: 75±5 sec. C. FORD 4

# Technisches Datenblatt

---

## **WARNHINWEISE**

Vor Frost schützen. Zwischen 5°C und 35°C lagern.

Vor Gebrauch mischen.

Auftragung bei einer Temperatur von über 10°C, bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von unter 75%; Temperatur und Luftfeuchtigkeit beeinflussen die angegebenen Trocknungszeiten.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Produkt und Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen, regionalen und internationalen Vorschriften entsorgen.

---

## **HINWEIS**

Erfüllt die VOC (Flüchtige Organische Verbindung) Grenzwerte, die von der Decopaint-Richtlinie (Richtlinie 2004/42/CE) vorgesehen sind.

---

## **SICHERHEITSEMPFEHLUNGEN**

Lesen Sie das Produkt-Sicherheitsdatenblatt (SDS), das von der [www.icaforyou.com](http://www.icaforyou.com) Webseite heruntergeladen werden kann.

---

Der Nutzer muss zuerst die Eignung des Produktes für den jeweiligen Einsatzzweck prüfen. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Ergebnis des Verarbeitungsprozesses. Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sowie etwaige mündliche Informationen werden nach unserem besten Wissen erteilt. Wir übernehmen keine Haftung für veraltete oder falsche Informationen. Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen werden mit der Veröffentlichung einer neuen Ausgabe ungültig. Kontaktieren Sie uns, um die neueste Ausgabe zu erhalten oder laden Sie diese unter [www.icaforyou.com](http://www.icaforyou.com) herunter.

---