

# HOLZSCHUTZ - PROGRAMM

## TECHNISCHES MERKBLATT

# Zaun-Lasur

für außen.

Artikel-Nummer: 1A004-2260

---

**Produktart:**

Zaun-Lasur ist der ergiebige, feuchtigkeitsregulierende Wetterschutz.

**Eigenschaften:**

Zaun-Lasur ist sehr leicht zu verstreichen, ergiebig, wasserabweisend, farbtonebeständig und blättert nicht ab.

**Einsatzgebiete:**

Besonders für Zäune, Schuppen, Car-Ports, Palisaden, Pergolen usw.

**Farbtöne:**

2260 dunkelbraun

**Lieferform:**

2,5 l; 5 l; 10 l

**Verarbeitung:**

Streichen und tauchen. Spritzen in stationären Anlagen möglich.

**Renovierung:**

1 x Zaun-Lasur

**Neuanstrich:**

1 x Holzschutz-Grund

2-3 x Zaun-Lasur

Das Holz sollte gut geschliffen, frei von Staub, fett- und silikonfrei sein. Fettige Tropen- und Nadelhölzer sowie Harzausscheidungen mit Nitroverdünnung abwaschen.

Die Holzfeuchte sollte bei Nadelhölzern 15%, bei Laubhölzern 12% nicht überschreiten. Vorhandene Dichtstoffsysteme sind auf ihre Verträglichkeit zu prüfen.

**Verbrauch/ Einbringmenge:**

100 ml/m<sup>2</sup> je nach Beschaffenheit des Untergrundes / pro Arbeitsgang.

**Trocknung:**

Bei normaler Witterung innerhalb von 4 Stunden. Überstreichbar am nächsten Tag.

**Arbeitsgeräte und Reinigung:**

Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

**Lagerfähigkeit:**

In luftdicht verschlossenen Originalgebinden, kühl und trocken, mindestens 2 Jahre.

**Sicherheitskenndaten:**

Bei Spritzverarbeitung Atemschutzgerät Partikelfilter P2 und Schutzbrille erforderlich. Geeignete Schutzhandschuhe und -kleidung tragen.

**Entsorgung:**

Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Nur restlos entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

**Deklaration gemäß VdL-RL 01:**

Produkttyp: Holzlasuren

Zusammensetzung: Wässrige Polymerdispersion, Anorganische Pigmente und Eisenoxid-Basis, Wasser, Tensid, Verdickungs-/Dispersionsmittel, Antischaummittel, MIT (Methylisothiazolinon), BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormetylisothiazolinon/ Methylisothiazolinon) (3:1)

Die Hinweise in unseren technischen Informationen, Arbeitsanleitungen und Merkblättern, werden aufgrund vorliegender Erfahrung nach bestem Wissen gegeben. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsweise können wir eine Verbindlichkeit jedoch nicht übernehmen. Erfahrungswerte, die wir nennen, sind Durchschnittswerte. Unsere Kunden- und Fachberatung ist freiwilliger Kundendienst, der keine Haftung unsererseits begründet. Die Beratung befreit den Käufer nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung. 04/99 FEL

von Höveling Farben GmbH & Co. KG. • Südring 3 b • 21465 Wentorf • Tel. 040 / 72 77 03-0 • Fax 040 / 72 77 03-29