

# Zaunlasur

## Produkteigenschaften

- Zaunlasur in nussbraun
- Schützt durch Natur-Asphalt
- Geruchsarm beim Streichen
- Schnelltrocknend
- Leichte Verarbeitung
- Enthält aromatische und aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Entzündlich

## Anwendungsbereich

- Für **freiverbautes Holz**, wie Holzzäune, Pergolen, Holzhäuser, Stallungen etc.
- **Nur für die Anwendung im Außenbereich geeignet. Nicht in geschlossenen Räumen verarbeiten!**
- Im Erdreich eingelassene Holzteile müssen mit zusätzlichem Holzschutz versehen werden.

## Technische Daten

Dichte bei 20°C:	ca. 0,82 g/cm <sup>3</sup>
Form:	flüssig
Farbe:	braun
Geruch:	arttypisch
Flammpunkt:	> 23°C
Wassergefährdung:	WGK 2
Lagerung/MHD:	kühl, frostfrei und trocken im geschlossenen Originalgebinde mind. 48 Monate (nach Gebrauch gut verschließen)
GISCODE:	M-KH03
UN-Nr.:	1263
Gebinde:	3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 200 l
Artikelnummer:	100
EU-VOC-Grenzwert:	enthält maximal 700 g/l (Kat. A/f 700 g/l)

## Anwendung

Scheidel Zaunlasur soll nicht in geschlossenen Räumen verarbeitet werden. Scheidel Zaunlasur kann anstelle von CARBOLINEUM verwendet werden und ist mehrfach überstreichbar.

Scheidel Zaunlasur enthält keinerlei Fungizide oder Pilzgifte. In die Erde eingelassene Holzteile, wie Pfähle etc. sollten daher grundsätzlich mit Holzschutzsalzen geschützt werden.

Als Verdünnung kann Scheidel Terpentinersatz TP 21 verwendet werden. Werkzeuge können mit Scheidel Terpentinersatz TP 21 oder Scheidel Esban Farblöser EPR gereinigt werden.

### **Achtung:**

**Das Produkt Scheidel Zaunlasur enthält Leinölfirnis. Selbstentzündung-/Brandgefahr! Mit Scheidel Zaunlasur getränkte Lappen können sich selbst entzünden (Autooxidation).**

**Alle verunreinigten Materialien mit Wasser durchtränkt in einem geschlossenen Metallbehälter aufbewahren.**

## Entsorgungsdaten

Abfallschlüssel gem. AVV:	080111
Enthält:	5 < 15 % aromatische Kohlenwasserstoffe > 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe

## Gefahrenhinweis

**Maßgeblich ist das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt, welches unter [www.scheidel.com](http://www.scheidel.com) zum Download zur Verfügung steht.**

### **Achtung: Gefahr der Selbstentzündung (Autooxidation).**

**Mit Scheidel Zaunlasur verschmutzte Materialien, wie z.B. Reinigungslappen, Papiertücher und Schutzkleidung können sich einige Stunden später selbst entzünden. Um Brandgefahr zu vermeiden, sollten alle verunreinigten Materialien mit Wasser durchtränkt in einem geschlossenen Metallbehälter gelagert werden oder sind sofort fachgerecht zu entsorgen.**

Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Stand 13.09.2023