

**Gebr. Eisenring AG**  
 Hobelwerk Veredelung Holzhandel  
 Flawilerstrasse 18  
 9201 Gossau SG  
 www.eisenring.ch

**Verkauf**  
 Telefon +41 71 388 19 00  
 verkauf@eisenring.ch

## profilan<sup>®</sup> Renovationsgrund

### Allgemeine Beschreibung

<b>Produktbeschreibung</b>	Lösemittelhaltige, farbgebende und offenporige Lasur für den Außenbereich mit vorbeugendem Filmschutz gegen Schimmel.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorbeugender Filmschutz gegen Schimmel</li> <li>- Hellt dunkles und vergrautes Holz auf</li> <li>- Egalisierend</li> <li>- Verarbeitungsfertig eingestellt</li> <li>- Haftgrund für alte Holzuntergründe</li> <li>- Ideal geeignet für denkmalgeschützte Gebäude</li> <li>- Dichte ca. 1,09 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C.</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	profilan <sup>®</sup> -Renovationsgrund ist einsetzbar zur farbgebenden Behandlung von Holz im Außenbereich insbesondere zum Aufhellen von dunklem und ergrautem Holz von Verschalungen, Dachuntersichten, Balkonen, Zäunen usw. Das Produkt dient ausschließlich als Grundierung; für einen ausreichenden Witterungsschutz und zur Erreichung der Frischholzoptik ist eine weitere Beschichtung mit profilan <sup>®</sup> -color erforderlich.
<b>Zusammensetzung</b>	Alkydharz, Kohlenwasserstoff, Wirkstoff, Pigmente, Additive
<b>Wirkstoffe</b>	IPBC
<b>Farbtöne</b>	0081-Opalweiß, 0120-Caramel, 0221-Mais, 0506-Lachs
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt
<b>Gebinde</b>	2,5 ltr.-, 5 ltr.-, 20ltr.-Gebinde Basisgebinde: 2,5 ltr.-, 5ltr.- und 20 ltr.-Gebinde.
<b>Vorbereitung des Untergrundes</b>	<p>Der Untergrund muss sauber, fest und tragfähig sein. Die Holzfeuchtigkeit soll 12% - 14 % betragen. Tropische Hölzer ggf. zuvor mit Universalverdünnung abwaschen.</p> <p>Altanstriche gut anschleifen Schleifstaub und Oberflächenschmutz komplett entfernen. Die Anhaftung der Altbeschichtung auf dem Untergrund ist zu prüfen. Aufgrund der vielen vorkommenden Beschichtungsmaterialien empfehlen wir einen Probeanstrich mit Haftungsprüfung. Weitere Informationen zur Untergrundvorbereitung und zum konstruktiven Holzschutz können dem BFS-Merkblatt 18 entnommen werden.</p>
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Vor Gebrauch gut aufrühren und unverdünnt verarbeiten. Mit weichem Flachpinsel in Faserrichtung streichen. Verarbeitung und Trocknung nicht unter + 5° C (Umluft, Untergrund und Material) und nicht in praller Sonne.
<b>VOC-Gehalt (g/L)</b>	298 g/L (Kat. 1e / Lb): max. 400 g/L
<b>Lagerung / Transport</b>	Kühl, jedoch frostfrei lagern. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen. Im Originalgebinde so lagern, dass es nur sachkundigen Personen zugänglich ist.

Haltbarkeit bei kühler Lagerung siehe Gebindeetikett. An frostgefährdeten Tagen nicht transportieren.

**Umweltschutz**

profilan®-Renovationsgrund und Produktreste nicht ins Erdreich, in Gewässer oder die Kanalisation gelangen lassen. Es ist giftig für Fische und Fischnährtiere. Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung gemäß VwVwS, Anhang 4).

AVV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11.

**H und P Sätze**

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Enthält Fungicide E, OIT. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Technische Daten**

**Spez. Gewicht**

0,93 g/cm<sup>3</sup>

**Festkörper**

43%

**Trocknung**

Staubtrocken: nach ca. 12 Stunden  
Überarbeitbar: nach ca. 24 Stunden

Die Angaben gelten bei Normklima 23/50 DIN 50014. Bei höherer Luftfeuchtigkeit, niedrigerer Temperatur und einigen Tropenhölzern kann sich die Trocknung verzögern.

**Verbrauch**

ca. 120 - 160 ml/m<sup>2</sup>, in 1-2 Arbeitsgängen (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes). Bei stark abgewitterten, saugfähigen Untergründen ist der Verbrauch anhand einer Musterfläche zu ermitteln.

**Verarbeitungs- und Anwendungshinweise**

**Anwendungseinschränkungen**

Nicht verwenden für Holz, das bestimmungsgemäß mit Lebens- oder Futtermittel in Kontakt kommt. Bei tropischen Hölzern sowie in Abhängigkeit der Saugfähigkeit des Holzuntergrundes kann es zu Trocknungsverzögerungen kommen. Wir empfehlen deshalb eine Probebeschichtung.

**Applikation**

Streichen

**Verdünnung**

Falls erforderlich mit Wasser.

**Verarbeitungsbedingungen**

Vor Gebrauch gut aufrühren und unverdünnt verarbeiten. Mit weichem Flachpinsel in Faserrichtung streichen. Verarbeitung und Trocknung nicht unter + 5° C (Umluft, Untergrund und Material) und nicht in praller Sonne.

**Gerätereinigung**

Mit Terpentinersatz. Nicht eintrocknen lassen.

**Flammpunkt**

ca. 68 °C

**Anstrichaufbau**

1 x profilan-Renovationsgrund

**Ausbesserung**

1 x profilan-Renovationsgrund

**Renovation**

1 x profilan-Renovationsgrund

**Sicherheitsdaten**

**Kennzeichnung**

profilan®-opac ist kennzeichnungspflichtig.  
Signalwort: entfällt

---

	Piktogramm: entfällt
<b>RID/ADR</b>	RID/ADR: Entfällt
<b>CLP-Verordnung</b>	profilan®-Renovationsgrund ist kennzeichnungspflichtig. Signalwort: Achtung Piktogramm: Ausrufezeichen
<b>H- und P-Sätze</b>	H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P264 Nach Gebrauch gründlich waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält 3-Iod-2-propinylbutylcarbammat, Methylethylketoxim, 2-Ethylhexansäure, Cobaltsalz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
<b>Arbeitssicherheit</b>	Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Zündquellen fernhalten. Vor dem Essen und nach Abschluss der Arbeiten Hände und Gesicht gründlich reinigen. Während der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Gisbau-Code: HSM-LV 20. Für das Sammeln von Produktresten sowie mit dem Produkt getränkte Abfälle wie z.B. Lappen etc. unbedingt nicht brennbare Behälter verwenden. Diese sollen selbst- und dichtschließend sein und müssen jeden Tag entleert werden. Zum Löschen Sand oder Pulverlöschers verwenden und mit flüssigkeitsbindenden Mitteln wie z.B. Sand aufnehmen und entsorgen.

Dieses Merkblatt soll Sie beraten. Im Hinblick auf die vielseitige Anwendungsmöglichkeit kann jedoch keine Gewähr für den Einzelfall übernommen werden. Dies gilt auch dann, wenn von uns eine anwendungstechnische Beratung erbracht wurde. Solche Beratungen erfolgen unverbindlich, jedoch nach bestem Wissen auf der Basis unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Mündliche Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der schriftlichen Bestätigung.