

## Technisches Merkblatt

### **Holzgrund**

Offenporige Grundierung für den Außenbereich

**Anwendungsbereich:** Offenporige Grundierung für alle saugfähigen Holzuntergründe im Außenbereich. Mit Filmschutz gegen Pilzbefall. Die Holzgrundierung dringt tief ins Holz ein und stellt den optimalen Kontakt für weitere Anstriche her.

**Technische Eigenschaften:** Helle, saugende Untergründe trocknen etwas dunkler auf.

**Inhaltsstoffe:** Leinöl, Holzöl, Isoparaffine, Jodo-propynyl-butyl-carbamat, Trockenstoffe. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 360 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 700 g/l (Kategorie „f“ ab 2010).

**Farbton:** Transparent, bräunlich.

**Verarbeitung:** Produkt vor dem Gebrauch sorgfältig aufrühren. Unverdünnt mit einem Pinsel gleichmäßig auftragen. Auch Rollen, Spritzen oder Tauchen möglich. Einmal satt auftragen. Wenn nach ca. 20 Minuten noch glänzende Stellen zu sehen sind, diese mit dem Pinsel nochmal verteilen. 16 - 24 Stunden trocknen lassen. Vor einer Weiterbehandlung mit einem anderen Produkt von PGH muss der grundierte Untergrund gut getrocknet sein.

**Verbrauch:** Ca. 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich – kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes abweichen.

**Trockenzeit:** Bei 20°C und 50 - 55% relativer Luftfeuchte: Ca. 16 - 24 Stunden. Bei Verarbeitung und Trocknung der Produkte ist für optimale Frischluftzirkulation zu sorgen!

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** Vor dem Eintrocknen mit Verdünnung reinigen.

**Lagerung:** Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken aber frostfrei lagern. Behälter gut verschließen.

**Entsorgung:** Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Europäischer Abfallkatalog (EAK/EWC) 08 01 11.

## Technisches Merkblatt

**Besondere Hinweise:** Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter/Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

**Gefahrenhinweise:** Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Iodo-2-propynyl-butylcarbammat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: Iodo-2-propynyl-butylcarbammat <0,6%. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclisch, < 2% Aromaten. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

GHS08 - Gefahr



**Sicherheitshinweise:** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter einer geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen.

Allergikerhotline: +49 40 76 122 122

GISCODE: BSL40

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 26.02.202