

# Aqua Holzschutz-Grund

Flüssige, farblos basierte Grundierung mit vorbeugender Wirkung gegen Bläue u. Schimmelpilzbefall.  
Für außen.

---

## **Eigenschaften:**

Wasseremulgiertes Grundiermittel , vorbeugend wirksam gegen Schimmelpilzbefall und Bläue. Aqua Holzschutz-Grund ist leicht zu verstreichen und dringt tief ins Holz ein. Füllt die Holzporen und ist nach Trocknung gut schleifbar.

## **Einsatzgebiete:**

Aqua Holzschutz-Grund dient dem Schutz statisch nicht beanspruchter Hölzer ohne Erdkontakt im Außenbereich in den Gebrauchsklassen 2 und 3 und die anschließend mit Lasuren oder Farben dekorativ endbehandelt werden. Aqua Holzschutz-Grund eignet sich besonders für verwitterte und unbehandelte Hölzer außen wie Fenster, Türen, Außenverkleidungen usw. Bei Eichenholz können Tannin Reaktionen/ dunkle Verfärbungen durch wasserbasierte Anstrichsysteme auftreten. Ein Vorversuch ist auch bei anderen Holzarten zu empfehlen.

**Aqua Holzschutz-Grund ist gebrauchsfertig** und ein zugelassenes Biozid-Produkt gemäß Verordnung (EU) 528/2012.

**Zulassungsnummer: DE-0016252-01-0001-08**

**Zulassungsinhaber:** Kurt Obermeier GmbH & Co.KG, Berghäuser Straße 70, 57319 Bad Berleburg Deutschland.

Wirkstoff: 100g enthalten 0,95g IPBC.

**Verbrauch/ Einbringmenge: 120-140ml / m<sup>2</sup>**

**Anwendung: Streichen , Rollen.**

## **Verarbeitung:**

Vor der Verarbeitung gut aufrühren und unverdünnt mit Pinsel oder Rolle in Faserrichtung auftragen. Der Untergrund muss sauber, trocken, wach und fettfrei sein. Ablätternde und verwitterte Anstriche entfernen. Harzausscheidungen mit Nitroverdünnung auswaschen. Die Holzfeuchte sollte 15% nicht überschreiten. Einen eventuellen zweiten Anstrich frühestens nach 2 Stunden ( bei Normalklima ) auftragen. Anwendung des Produktes nur mit geeignetem Deckanstrich, dieser darf keine bioziden Wirkstoffe enthalten und ist regelmäßig zu warten. Zum Schutz des Bodens ist eine geeignete Abdeckfolie zu verwenden. Verschüttetes Material aufnehmen. Für gute Belüftung und Innenventilation sorgen, Fenster u. Türen offenhalten.

**Trocknungstemperatur mindestens +5° C.**

**Trocknung** bei Normalklima (23°C, 50% relative Luftfeuchte nach Din 50014) Staubtrocken nach ca. 1 Stunde, Schleifbar/Überarbeitbar nach ca. 2 Stunden. Nachfolgende Endanstriche mit Lasuren, Farben, Lacken frühestens nach ca. 6 Stunden, jedoch innerhalb von 4 Wochen vornehmen.

**Werkzeugreinigung:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel.

**Gebrauchs- und Warnhinweise:** Holzschutzmittel enthalten biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor tierischen und / oder pflanzlichen Schädlingen. Bitte deshalb nur nach Gebrauchsanweisung und nur dort verwenden, wo der Schutz des Holzes erforderlich ist. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Das Holzschutzmittel ist nicht anzuwenden bei Holz, welches bestimmungsgemäß in direkten Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln, Trinkwasser oder Nutztieren kommt. Ebenso Bienen-/Gewächshäuser (innen), Sauna-Anlagen (innen) und Flächen, die von Fledermäusen genutzt werden, nicht damit behandeln. Pflanzen zurückbinden und nicht benetzen.

**Hölzer für den Innen-/Wohnbereich nicht behandeln.**

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Vor den Mahlzeiten und nach Gebrauch Hände und exponierte Haut waschen. Verunreinigen Sie keine Lebensmittel, Essgeschirr oder Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung und Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur in Originalgebinden lagern! Produkt nicht umfüllen. Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Keine Anwendung des Produktes in unmittelbarer Gewässernähe oder Wasserschutzzonen.

**Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C oder über + 30 °C und vor Sonnenlicht geschützt lagern.**

**Entsorgung:** Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Restentleerte (tropffreie) Gebinde in Wertstoff-Sammelbehälter geben.

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Inhalt / Behälter geeigneter Entsorgung zuführen.

Enthält 3-IOD-2-PROPINYLBUTYLCARBAMAT; 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; GEMISCH AUS: 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON UND 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Anweisungen für Erste Hilfe:**

**Allgemeine Hinweise:** Beschmutzte, getränkte Kleidung wechseln. Im Zweifelsfall oder bei Auftreten von Symptomen ärztlichen Rat einholen. Niemals einer bewusstlosen Person oder einer Person mit Krämpfen etwas durch den Mund geben.

**Nach Einatmen:** Verunfallten an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten. Für frische Luft sorgen.

**Bei Hautkontakt:** Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Hautreaktionen einen Arzt konsultieren.

**Nach Augenkontakt:** Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder Wasser ausspülen. Bei Augenreizung wenden Sie sich an Augenarzt.

**Nach Verschlucken:** KEIN Erbrechen herbeiführen. Mund gründlich mit Wasser ausspülen.

**Produktcode: HSW 10**

**EAK/AVV: 03 02 05**

Gemäß Richtlinie 2004/42/EG darf der Maximalwert (VOC-Gehalt Kat. A/h) für dieses Produkt 30 g/l (2010) betragen. Der VOC-Gehalt dieses Produktes beträgt < 30 g/l.

Mindesthaltbarkeit im ungeöffneten Originalgebände: 2 Jahre nach Herstellungsdatum (siehe Chargenlabel)

Bitte Technisches Merkblatt anfordern.