



# Wetterschutz Holzgel

- atmungsaktiv
- für alle Holzarten
- spritzt nicht
- tropft nicht
- witterungs- & UV-beständig



## Eigenschaften:



- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel ist eine atmungsaktive Holzlasur, für alle Holzarten geeignet und tropfgehemmt eingestellt
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel in farbiger Einstellung zeichnet sich durch einen hohen UV- & Holzwetterschutz aus

## Einsatzgebiete innen:



- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel für Verkleidungen und Profilhölzer
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel farblos nur für innen bzw. nicht direkt bewitterte Außenflächen wie Dachuntersichten usw. verwenden

## Einsatzgebiete außen:



- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel farblos ist außen als Schlussanstrich für intakte, farbige lasierte Hölzer geeignet
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel für Außenverkleidungen, Holzhäuser, Dachverschalungen, Gartenhäuser, Carports, Pergolen, Fachwerk und zur Renovierung bestehender Lasuranstriche
- Auch für tropische Holzarten geeignet
- Überall dort, wo bester Wetterschutz und eine strapazierfähige Oberfläche erwünscht ist

## Verarbeitung:

- Holz außen: Hölzer im Außenbereich sollten zum Schutz vor Bläue und Fäulnis zuvor mit einem Holzschutzmittel grundiert werden (Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.)
- Holz innen: Holz im Innenbereich ohne Holzschutzgrundierung mit dem **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel behandeln
- Das Holz muss sauber, trocken und tragfähig sein
- Ablätternde Altanstriche und vergrautes Holz sind bis auf das gesunde Holz abzuschleifen
- Harzstellen auskratzen und mit **BAUFIX** Universal Verdünnung reinigen
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel gut aufrühren und zügig in Faserrichtung auftragen
- Nach kompletter Trocknung den 2. Anstrich vornehmen
- Holzschäden vorher ausbessern
- Ein Probeanstrich ist empfehlenswert
- Im Außenbereich ist das Holz nach dem Streichen ca. 4 Std. vor Regen zu schützen
- Nicht unter +5°C und bei starker Sonneneinstrahlung verwenden
- Zulässige Holzfeuchtigkeit: Nadelhölzer max. 15 %, Laubhölzer max. 12 %
- Lagerung und Transport frostfrei
- Nicht zur Verarbeitung mit Sprühpistolen geeignet



- atmungsaktiv
- für alle Holzarten
- spritzt nicht
- tropft nicht
- witterungs- & UV-beständig



**Hinweise:**

- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel kann, wenn es noch nicht richtig durchgetrocknet ist, bei Regen wieder weiß-milchige Stellen bilden. Diese werden nach Durchtrocknung jedoch wieder transparent
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel pro Anstrich nur dünn entsprechend dem angegebenen Verbrauch von 100 ml/m<sup>2</sup> auftragen
- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel ist **nicht für Holzböden (be-gangene Flächen) und Sitzmöbel geeignet!**
- Druckimprägnierte Hölzer müssen mindestens 2–3 Monate vor der Behandlung mit **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel der Witterung ausgesetzt werden
- Bei der Verarbeitung und Lagerung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten
- Farbangaben und Farbtonaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Untergrund und Drucktech-nik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab
- Weitere Informationen können Sie unter [www.baufix-online.com](http://www.baufix-online.com) dem aktuellen Technischen Merkblatt entnehmen

**Arbeitsgeräte und Reinigung:**

- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel mit einem Pinsel für wässrige Lasuren auftragen
- Reinigung der Werkzeuge mit Wasser und Spülmittel

**Lieferform:**

- **Kunststoff-Rundgebinde: 5 l**

Farbton	Art.-Nr.
ebenholz	0800859905
eiche dunkel	0800818805
eiche hell	0800815505
weiß	0800814105
farblos	0800815905
kastanie	0880871005
kiefer	0800815805
lärche	0800854505
mahagoni	0800814905
nussbaum	0800815605
palisander	0800815705
pinie	0800816805
tannengrün	0800859305
teak	0800816905

**Verbrauch:**

- Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> bei einem Anstrich, unverdünnt

**Lagerung:**

- **BAUFIX** Wetterschutz Holzgel ist im geschlossenen Originalgebinde trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar

**Sicherheitshinweise:**

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Dampf/Aerosol nicht einatmen
- Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
- Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen
- Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen



# BAUFIX



- **atmungsaktiv**
- **für alle Holzarten**
- **spritzt nicht**
- **tropft nicht**
- **witterungs- & UV-beständig**



#### Entsorgung:

- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben
- Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben

#### Kennzeichnung:

- Enthält Gemisch aus CMIT (Chlormethylisothiazolinon) und MIT (Methylisothiazolinon) (3:1); BIT (Benzisothiazolinon). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- WGK: 1
- VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e): 130 g/l
- Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC
- GISCODE: BSW20

#### Deklaration gemäß VDL-RL 01 (2013):

- Produkttyp: Holzlasur
- Bindemittel: wässrige Polymerdispersion
- Pigmente und Füllstoffe: Anorganische Pigmente auf Eisenoxid-Basis
- Verdünnungsmittel: Wasser
- Lösemittel: Glykolderivate
- Additive: Tensid, Verdickungs-/ Dispergiermittel, Antischaummittel
- MIT (Methylisothiazolinon)
- Information für Allergiker unter Telefon-Nr. 06221 34210



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorausgegangene ihre Gültigkeit.