



# PRODUKTINFORMATION



## Imprägniergrund W210

### Für Außen

- Imprägnierung
- Grundierung
- farblos

**Geeignet für:** Alle Holzkonstruktionen (nur Außenbereich) ohne Erdkontakt (Holzverkleidungen, Fenster, Fensterläden, Gartenhäuser, Fachwerk, Gartenmöbel, Balkone, Dachgebälk, Türen, Tore), welche nachfolgend mit Lasuren, Farben oder Lacken dekorativ endbehandelt werden sollen (nicht geeignet für Eiche oder Harthölzer). Imprägniergrund W210 ist vorbeugend wirksam gegen Bläue und holzzerstörende Pilze (Fäulnis). Das Produkt verbessert die Haltbarkeit und Haftung nachfolgender Anstriche vor allem bei stark saugfähigen Untergründen bzw. solchen mit unterschiedlicher Saugfähigkeit. Der Anstrich ist geruchsam, nach Trocknung geruchlos und schnell trocknend. Er verursacht eine geringe Faseraufrichtung, füllt die Holzporen und ist leicht schleifbar.

### Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staubfrei und trocken sein.
- Filmbildende Altanstriche vollständig entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Trockenzeit ca. 1 Tag.
- Ein Probeanstrich wird grundsätzlich empfohlen.
- Anwendung des Produktes nur mit geeignetem Deckanstrich (min. 2 Anstriche).

Trockenzeit ca. 1 Tag. In dieser Zeit vor Wasser schützen. Staubtrocken: nach ca. 2 Std.. Griffest nach ca. 3 – 4 Std.. Schleifbar/bearbeitbar: nach ca. 6 Std.. Die Trocknungszeiten können sich bei inhaltsstoffreichen Holzarten, sowie bei hoher Luftfeuchtigkeit > 60% verlängern. Das unbehandelte und frostfreie Holz einmal auf allen Seiten streichen, tauchen oder fluten.

**Verbrauch:** Ca. 120 – 140 ml/m<sup>2</sup> in 1–2 Arbeitsgängen, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

**Reinigung:** Reinigung der Werkzeuge mit Wasser und Seife.

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei.

**Inhaltsstoffe:** Wasser, Öl-Alkyd, Wirkstoffe: 100 g enthalten 0,8 g Propiconazol und 0,4 g IPBC (3-Jod-2-propinylbutylcarbamate), Form: flüssig, Topfkonservierung (MIT/BIT; Beratung für Isohiazolinonen-Allergiker +

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung, und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.





# PRODUKTINFORMATION



49 (0)8465 173825).

**Wichtige Hinweise:** H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate; Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Beim Schleifen Staubschutzmaske tragen. Wegen möglicher Verschmutzung auch Kunststoffe, Putz, Beton und Steinzeug abdecken. Vor Gebrauch gut schütteln oder aufrühren. Unverdünnt mit weichem Pinsel in Faserrichtung auftragen. Das Holzschutzmittel ist nicht anzuwenden bei Holz, welches bestimmungsgemäß in direkten Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln kommt. Ebenso Bienenhäuser, Gewächshäuser (innen) und Sauna-Anlagen (innen) nicht damit behandeln. Pflanzen zurückbinden und nicht benetzen. Im Innenbereich nicht verwenden. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Das Produkt (inklusive behandeltes Holz) darf nicht in unmittelbarer Gewässernähe verwendet werden. Haut und Augenkontakt vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Bei Unfall, Unwohlsein oder Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei der Lagerung und Verarbeitung von Holzschutzmitteln die gesetzlichen Bestimmungen über die Reinhaltung von Grund- und Oberflächenwasser sowie der Luft beachten. Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Restentleerte (tropffreie) Gebinde in Wertstoff-Sammelbehälter geben. ASN-Nr.: 080111. EU Grenzwert für dieses Produkt (A/h): 50 g/l (2007)/30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC. Registriernummer gemäß RL 98/8EG: DE-2012-MA-08-00016-ad. Zulassungsinhaber: Obermeier Kurt GmbH & Co. KG, Berghäuser Str. 70, 57319 Bad Berleburg.

**Gebindegrößen:** 0.75 Liter und 2.5 Liter.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung, und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

## PNZ Produkte GmbH

Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg  
Telefon +49 84 651 7380 • Telefax +49 84 65 3616  
E-Mail: [info@pnz.de](mailto:info@pnz.de) • Internet: <http://www.pnz.de>

**Aus Liebe zum Holz**



natürlich schützen und pflegen