

# WPC Imprägnierung

Dauerschutz für WPC

## Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Ideal für: WPC (Holz-Kunststoff-Werkstoffe) im Außenbereich, z. B. Terrassenböden, Gartenmöbel, Zäune, Sichtschutzelemente, Fassaden. Auch für WPC-Arbeitsplatten Innen.
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Gegen Öl, Fett- und Wasserflecken</li><li>■ Dauerhafter Schutz und Werterhalt</li><li>■ Wasser- und schmutzabweisend</li></ul>
<b>Gebindegröße</b>	1 l

## Verarbeitung

<b>Auftragsverfahren</b>	<p><b>1. Schritt:</b> Mit Pinsel oder Farbroller unverdünnt in dünner, aber deckender Schicht so viel auftragen, wie der Untergrund aufnehmen kann.</p> <p><b>2. Schritt:</b> Ca. 20 Min. einwirken lassen, dann überschüssige Flüssigkeit mit saugfähigem, trockenem Tuch entfernen. Es dürfen keine Schlieren zurückbleiben. Angetrocknete Rückstände mit einem in Imprägnierung getränkten Tuch entferntbar.</p> <p><b>3. Schritt:</b> 1 – 2 Std. trocknen lassen. Währenddessen nicht betreten und nicht feucht behandeln.</p>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mindestens +5 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.
<b>Verarbeitungshinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>Achtung: Produkt trocknet oxidativ. Bei oxidativ trocknenden Produkten besteht die Gefahr der Selbstentzündung aufgrund des Pflanzenölgehaltes. Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und entsorgen.</b></li><li>■ Vor Gebrauch gut aufschütteln.</li><li>■ Angrenzende, lösemittlempfindliche Flächen und Glas sorgfältig abdecken.</li><li>■ Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.</li></ul>

<b>Verbrauch</b>	Ca. 20-25 ml/m <sup>2</sup> pro Beschichtung. Der Verbrauch kann je nach Saugfähigkeit des Untergrunds und Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln.
<b>Trockenzeit</b>	<b>Oberflächentrocken</b> nach ca. 1 - 2 Stunden. <b>Durchgetrocknet</b> nach ca. 24 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchte verändern sich diese Zeiten.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Nitro-Universalverdünnung reinigen.
<b>Allgemeine Hinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.</li><li>■ Aufgrund der Vielzahl an möglichen Untergründen und anderen Einflussfaktoren empfiehlt sich, vor Beginn der Verarbeitung eine Probefläche anzulegen.</li><li>■ Mechanische Belastung der Oberflächen sowie Spritzwasser während der Trocknung vermeiden.</li></ul>

## Untergründe und deren Vorbehandlung

<b>Untergrund</b>	Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennenden Substanzen, sauber, trocken, tragfähig sein und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten sind zu beachten.
-------------------	---

## Produkthinweise

<b>Inhaltsstoffe nach VdL</b>	Natürliche pflanzliche Öle und Harze, Isoaliphate, blei- und kobaltfrei Trockenstoffe
<b>Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)</b>	Nicht kennzeichnungspflichtig.
<b>GISCODE</b>	BSL10
<b>Lagerung</b>	Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen. Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.
<b>Entsorgung</b>	Gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Materialreste nicht im Spülbecken, in der Toilette oder im Hausmüll entsorgen. AVV-Abfallschlüssel: 080112

**Zusätzliche Sicherheitshinweise**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.  
Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden.  
Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z. B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



**HORNBACH Baumarkt AG**  
Hornbachstraße 11  
76879 Bornheim / Deutschland  
Telefon: +49 6348 6000

**HORNBACH Baumarkt (Schweiz) AG**  
Schellenrain 9  
6210 Sursee / Schweiz  
Telefon +41 41929 6262

700657002