

## Xpert WPC-Imprägnierung

Für Terrassen & Zäune · Auch für Resysta & Bambus



Verfügbarkeit			
	<b>VPE</b>	<b>6 x 0,75 l</b>	<b>2 x 2,5 l</b>
	Gebinde-Typ	Eimer W	Eimer W
	Gebinde-Schlüssel	01	03
	Art.-Nr.		
farblos	5487	X	X
grau	5488	X	X
braun	5489	X	X

Verbrauch	Je nach Aufnahmefähigkeit des Untergrundes ca. 50 - 60 ml/m <sup>2</sup> pro Arbeitsgang
Anwendungsbereiche	■ Für Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoffe (WPC) im Innen- und Außenbereich
Eigenschaften	■ Lösemittelbasiert
Arbeitsvorbereitung	■ Untergrund reinigen. Altanstriche mit Xpert Universal Holzentgrauer entfernen. Der Untergrund muss frei von Schmutz oder anderen Verunreinigungen sein.
Verarbeitung	■ Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. + 5 °C bis max. + 30 °C Material gut aufrühren. Das Material mit Lasurpinsel, Flächenstreicher oder Lappen (Baumwolle) auftragen. Nicht eingezogenes Material mit einem trockenen Pinsel oder Lappen nach max. 30 Minuten. Nach 4 - 6 Stunden Oberfläche kontrollieren und je nach Wunsch einen weiteren Anstrich vornehmen. Probeanstrich anlegen, um die Produktwirkung auf dem Untergrund zu testen.

---

Verarbeitungshinweise	<p>Im Laufe von mehreren Monaten wird Xpert WPC-Imprägnierung durch Bewitterung gleichmäßig abgebaut. Eine Nachbehandlung mit Xpert WPC-Imprägnierung kann dann ohne Anschleifen erfolgen. Im bewitterten Bereich sollte mindestens einmal pro Jahr ein Pflegeanstrich vorgenommen werden. Farblos zur Auffrischung des Untergrundes. Braun und Grau zum neuen Farbaufbau.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Trocknung Überstreichbar: ca. 4 - 6 Stunden Praxiswerte bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit führen zu Trocknungsverzögerungen.</li><li>■ Verdünnung Verarbeitungsfertig</li></ul>
Arbeitsgeräte / Reinigung	<p>Lasurpinsel, Flächenstreicher, Lappen (Baumwolle)</p> <p>Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit geeigneter Verdünnung oder einem Pinselreiniger reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen. Verunreinigte Textilien können zur Selbstentzündung neigen, daher mit Wasser tränken und in feuerfesten Abfallbehältern unter Wasser sammeln und entsorgen.</p>
Lagerung / Haltbarkeit	<p>Im geschlossenen Originalgebilde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 5 Jahre haltbar</p>
GISCODE	<p>Ö60</p>
Entsorgungshinweis	<p>Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.</p>
Deklaration gemäß VdL- RL 01	<p>Produktgruppe: Holzlasuren Inhaltsstoffe: trocknende Pflanzenöle, Alkydharz, Dammar (Naturharz), Eisenoxidpigmente, Organische Pigmente, Wachse, Aliphaten, Testbenzine, Trockenstoffe (Sikkative), Antihautmittel.</p>

---

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.