

Xylamon Imprägniergrund RBP*

Holzschutzmittel, vorbeugend wirksame, farblose
Holzschutz-Grundierung und Imprägnierung.



Stand: April 2025

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	<p>Für private und berufsmäßige Verwender (inkl. industrielle Verwendung).</p> <p>Wässrige, flüssige, farblose, gebrauchsfertige Grundierung (Holzschutzmittel) zur vorbeugenden Anwendung gegen holzerstörende und holzverfärbende Pilze im Außenbereich auf Holz ohne Erdkontakt in den Gebrauchsklassen 2 und 3 nach ÖNORM-EN 335.</p> <p>Die farblose Imprägnierung und Grundierung ist bestimmt zur Anwendung auf mäßig bis wenig dauerhaftem Holz (Dauerhaftigkeitsklassen 3-4 nach ÖNORM EN 350-2).</p> <p>Anwendungsbeispiele: Balkone, Fassadenverkleidungen, Tore, Zäune, Carports, Pergolen, Dachüberstände, Außenwandverkleidungen. Auch geeignet für die Grundierung von Außentüren und Fensterrahmen (innen und außen). Behandeltes Holz darf im Innenbereich nur für Fensterrahmen und Außentüren verwendet werden. Nicht für sonstiges Holz im Innenraum einsetzen. Nicht auf Holz anwenden um Möbel und Spielgeräte/Spielkonstruktionen herzustellen.</p> <p>Nicht für Holz verwenden, welches mit Lebens- und Futtermitteln in Berührung kommt. Keine Anwendung für Bienenhäuser. Nicht in unmittelbarer Gewässernähe verwenden. Der Auftrag eines Deckanstrichs, der kein Film- oder Holzschutzmittel enthalten darf, ist vorgeschrieben. Der Deckanstrich sollte regelmäßig erneuert werden.</p>
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Copolymer, Glykole, Additive, IPBC.
Wirkung	<p>Chemische und physikalische Schutzwirkung des Holzes durch den Auffüll-Effekt der rohen Holzzellen zum Schutz vor übermäßiger Wasseraufnahme. Vermindert somit die Anfälligkeit des Holzes für Holzverfärbungen.</p> <p>B,P = Vorbeugend wirksam gegen Bläue und Pilze.</p>
Zulassungsnummer	EU-0028968-0000
Eigenschaften	<p>Schützt vor Holzverfärbungen.</p> <p>Imprägniert das Holz und schützt vor Feuchtigkeitsaufnahme.</p> <p>Leicht verstreichbar.</p> <p>Auswaschbeständig.</p> <p>Verbessert die Haltbarkeit der Folgeanstriche.</p> <p>Gleicht unterschiedliche Saugfähigkeit der Holzoberfläche aus, Lasuranstriche werden gleichmäßiger.</p> <p>Dringt tief ein.</p> <p>Geruchsarm, nach Trocknung geruchlos.</p> <p>Atmungsaktiv, weil offenporig.</p> <p>Gebrauchsfertig.</p>
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	1 l, 5 l.

II. Technische Daten	
Lieferform	Dünnflüssig.
Dichte/20°C	Ca. 1,00 g/cm ³ .
Verarbeitungstemperatur	Bei Anwendung und Trocknung müssen die Temperaturen oberhalb 5°C und die relative Luftfeuchtigkeit unter 80% betragen.
Verbrauch	1 l für ca. 6 m ² , 5 l für ca. 30 m ² bei zwei Anstrichen. Die Aufbringmenge beträgt: 100 ml/m ² (gegen Bläuepilze) bzw. 150-160 ml/m ² (gegen holzerstörende Pilze).
Trocknung	Trocken und überstreichbar nach ca. 24 Stunden, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Bei sehr harz- und inhaltsstoffreichen Holzarten kann die Trocknung verzögert werden.
III. Verarbeitung	
Auftragsverfahren	Streichen durch berufsmässige und nicht-berufsmässige Verwendung.
Vorbehandlung	Neues Holz: Nicht erforderlich, Xyladecor Xylamon Imprägniergrund RBP* kann direkt auf neuem Holz gestrichen werden. Renovierung: Alte Anstriche wie Lasuren, deckende Farben oder sonstige Beschichtungen restlos entfernen. Alles andere Holz nur säubern, ggf. entgrauen oder vergraute Oberfläche abschleifen.
Vorbereitung	Kunststoffe, bituminöse Materialien sowie Arbeitsumgebung abdecken und/oder abkleben. Pflanzen zurückbinden.
Anwendung	Die Weiterbehandlungen wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten können gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Vor der Anwendung das Produkt gut aufrühren. Material unverdünnt mit weichem Pinsel in Maserrichtung auf trockenes Holz streichen. Frühestens nach ca. 24 h ein zweites Mal streichen. Bei der Anwendung auf bereits eingebauten Außentüren und Fenstern, hier Innenseiten, ist eine Abluftzeit von mind. 24 Std. vorzusehen. Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Restmenge bald aufbrauchen (innerhalb einer Streichsaison), um ein Eindicken zu vermeiden.
Nachbehandlung	Die mit Xyladecor Xylamon Imprägniergrund RBP* behandelte Fläche innerhalb von 2 Wochen mit einem geeigneten Endanstrich überstreichen. Das imprägnierte Holz kann mit handelsüblichen Farben, Lacken oder farbigen Lasuren endbehandelt werden.

Nachbehandlung (Fortsetzung)	Im Fensterbau muss die Holzfeuchte unter 15% liegen (siehe „Technische Richtlinien für Fensteranstriche“). Bei Holz mit einer Feuchte über 15% sind nur feuchtigkeitsregulierende Anstrichsysteme geeignet. Die Wetterbeständigkeit ist nur mit geeigneten Folgeanstrichen gegeben.
Eigenschaften des behandelten Holzes	Die Brennbarkeit des Holzes wird nach Trocknung nicht erhöht.
Reinigung der Werkzeuge	Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und milder Seife. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen. Reste von Imprägnierungen, Farben und Lacken niemals in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
IV: Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Nicht anwendbar.
Produktcode	HSW10
Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dicht verschlossenen Originalgebinde an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort frostfrei und nicht über +30°C lagern. Die Lagerstabilität beträgt bei Raumtemperatur 1 Jahr Nicht benötigte Produktreste müssen der Problemstoffsammelstelle oder einem konzessionierten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben werden. Die Abfallschlüsselnummer 55508g ist anzugeben. Produktreste niemals in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

***Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Coatings GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Coatings GmbH
Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 138
E xyladecor.at@akzonobel.com
www.xyladecor.at