

Bläueschutz

- Artikel-Nr.:** 4010
- Werkstoff:** Lösemittelhaltige Lösung synthetischer Harze mit fungiziden Wirkstoffen gegen Schimmel- und Pilzbefall.
- Einsatzgebiet:** Imprägnierung unbeschichteter Hölzer sowie als Haftbrücke für Folgebeschichtungen. Als Verdünnung für **PHARMOL: KH-Vorlack** und **PHARMOL: Ventilations-Grund**, um das Eindringen und die Verankerung mit dem Untergrund zu verbessern.
- Eigenschaften:** **PHARMOL: Bläueschutz** dringt tief in die Holzporen ein und sorgt so für einen langanhaltenden, dauerhaften Holzschutz. Gleichzeitig wird die Haftung zwischen dem Untergrund und einer Folgebeschichtung deutlich verbessert. Die atmungsaktive Einstellung fördert den natürlichen Feuchteausgleich zwischen dem Holz und der umgebenden Atmosphäre. Die Hölzer bleiben maßhaltig und trocknen nicht aus.
- Anwendung:**
- Vorbehandlung:** Der Untergrund muß sauber, trocken, fett- und siliconfrei sein. Maximale Holzfeuchte: 25 %. Mit Bläuepilz befallene Stellen gründlich ausschleifen. Geschliffene Holzoberflächen ergeben eine feine und gleichmäßige Oberfläche.
- Beschichtung:** Auf die behandelte Oberfläche wird **PHARMOL: Bläueschutz** 1 x aufgetragen. Bei Renovierungsanstrichen alte, lose sitzende Beschichtung entfernen und freigelegte Holzstellen mit **PHARMOL: Bläueschutz** einstreichen. Bei der Verwendung als Verdünnung für **PHARMOL: KH-Vorlack** und **BFL: Ventilations-Grund** erfolgt der erste Farbanstrich in verdünnter Form, um eine langanhaltende Haftung zu erzielen.
Empfohlene Verdünnung: **2 Teile Grund : 1 Teil Bläueschutz**
bei stark saugenden, ausgetrockneten Hölzern: **1 Teil Grund : 1 Teil Bläueschutz**.

Technisches Merkblatt

Technische Daten:

Lieferform:	Verarbeitungsfertige Einstellung	
Gebindegrößen:	1 ltr.; 2,5 ltr.; 10 ltr.	
Spez. Gewicht:	ca. 0,8 kg / ltr.	
Mischungsverhältnis:	---	
Verdünnung:	---	
Verarbeitung:	Streichen, Tauchen	
Empfohlene Schichtdicke:	---	
Ergiebigkeit:	ca. 8-10 m ² / kg; ca. 120 ml / m ²	
Topfzeit (20° C):	---	
Trocknung (20°C):	staubtrocken:	ca. 30-60 Min.
	griffest:	ca. 6 Std.
	transportfähig:	ca. 8-12 Std.
	durchgetrocknet:	ca. 2-3 Tage
Überlackierbarkeit:	mit geeigneten Folgesystemen nach ca. 6 Stunden	
Farbton:	farblos	
Glanzgrad:	matt-halbmatt	
Temperaturbeständigkeit:	ca. 90 ° C, trocken (kurzzeitiger Maximalwert)	
Flammpunkt:	> 26° C; All	
Artikel-Nr.:	PHARMOL: Bläueschutz	4010

Version: 06/2020

Mit Ausgabe dieses Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die in dieser Beschreibung enthaltenen Angaben sind Produktinformationen. Sie stellen allgemeine Hinweise nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar, berücksichtigen jedoch nicht den konkreten Anwendungsfall. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

Bei Fragen: fon: +49 (0)9073 / 95 84-0 fax: +49 (0)9073 / 95 84-40