

Technisches Merkblatt

ISO-9001/14001-zertifiziert

Alligator Holzgrundierung

Grundierfarbe mit sehr guten Eigenschaften für Aussenanstriche

| | |
|-------------------------|---|
| Anwendung | Alligator Holzgrundierung ist eine Grundierfarbe mit sehr guten Eigenschaften für Aussenanstriche, vornehmlich für Holzwerkanstriche wie Fensterrahmen, Jalousien, Schindeln bei Holzhäusern sowie für andere Holzteile. |
| Eigenschaften | <ul style="list-style-type: none"> - gutes Eindringvermögen - höchste Füllkraft - ausgezeichnete Wetterbeständigkeit - gute Trocknungseigenschaften |
| Technische Daten | <p>Bindemittel Öl-Alkydharz-Kombination Pigment Titandioxid Rutil, anorganische Buntpigmente Farbton Weiss und bunt, siehe Preisliste Glanzgrad Seidenglanz Lagerbeständigkeit 24 Monate bei 20 °C, (unangebrochene Gebinde) Lieferform Mittelviskos, leicht thixotrop Gebinde Siehe Preisliste Festkörpergehalt DIN EN 53216 76 % (Mittelwert) Dichte DIN EN 53217 1,50 g/ml (Mittelwert) Viskosität (DIN / ISO 2431) 90 s DIN 6 mm/20 °C Flammpunkt DIN EN 53213 36 °C</p> |
| Untergrund | <p>Die zu grundierenden Holzteile müssen staubfrei sein (Schleifen des Holzes ist von Vorteil). Das Holz soll möglichst trocken sein. Die Holzfeuchte darf nicht mehr als 15 % betragen, bei Fensterrahmen nur 12 %.</p> <p>Bei einigen Holzarten (Föhre, Meranti usw.) kann es aufgrund natürlich vorhandener Holzinhaltsstoffe zu Verfärbungen kommen. Holzinhaltsstoffhaltige Hölzer zusätzlich mit ArboPur Isoprimer oder PigaPur Isoprimer behandeln. Im Zweifelsfall wenden Sie sich an unseren technischen Dienst. Für bläue- und pilzgefährdetes Holz im Aussenbereich Arbotrol Grundierung BP oder Arbezol Hydro-Grundierung BP als vorbeugende Imprägnierung einsetzen. Bitte BFS Merkblatt Nr. 18 beachten.</p> |
| Aufbau | <p>Auf unbehandeltem Holz Imprägnierung/Grundierung Bei bläue- und pilzgefährdeten Hölzern 1x Arbotrol Grundierung BP oder Arbezol Hydro-Grundierung BP Alligator Holzgrundierung</p> <p>Vorlack (Varianten) Alligator Aussenvorlack 7500 MEGAhafti oder PigaPur Primer, zum Absperren PigaPur Isoprimer oder ArboPur Isoprimer einsetzen</p> <p>Decklack (Varianten) PigaPur 70 glanz Tosanol Seidenglanzlack PigaPur Flex Boscanol Oelfarbe PigaPur Exterior</p> <p>Auf alte (verwitterte) Anstriche, die angelaut oder angeschliffen wurden, soll nicht mit Alligator Holzgrundierung, sondern direkt mit Alligator Aussenvorlack 7500 gearbeitet werden.</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| Verarbeitung | <p>Streichen (kann auch gerollt werden).</p> <p>Verbrauch Ca. 120-150 g/m², je nach Saugfähigkeit des Holzes.</p> <p>Verdünnung Mit Kunstharzverdünner 422 (nicht mehr als 5 %).</p> <p>Reinigung der Geräte Mit Cyclon Universalverdünner 7, Kunstharzverdünner 422 oder Terpentinersatz.</p> |
| Trocknung DIN EN 53150 | <p>Staubtrocken nach 2 h</p> <p>Klebfrei nach 6-8 h</p> <p>Überstreichbar nach 15 h</p> |
| Besonderer Hinweis | <p>Die Viskosität muss durch angepasstes Verdünnen auf die Saugfähigkeit des Untergrundes eingestellt werden.</p> <p>Die jeweiligen auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren SMGV/GTK/BFS und SIA Normen und Richtlinien sind zu beachten.</p> |
| Sicherheitsdaten | <p>Kennzeichnung / Transportvorschriften Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.</p> <p>Abfallcode 08 01 11 S</p> |

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Telefon +41 (0)44 817 73 73 | Fax +41 (0)44 817 73 00 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch