

# Technisches Merkblatt

ISO-9001/14001-zertifiziert

## Alligator Aussenvorlack 7500

Vorlack für Aussenanstriche auf Holzwerkstoffen

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Anwendung</b>        | <p><b>Alligator Aussenvorlack 7500</b> ist ein Vorlack für Aussenanstriche auf grundierte masshaltige und bedingt masshaltige Bauteile, wie Jalousieläden, Fenster, Garagentore, Riegel, Türen, Fensterrahmen usw.</p> <p>Ergibt auf Holz einen gut deckenden Schutzanstrich, der feuchtigkeitsregulierend wirkt und infolge seiner guten Elastizität das Arbeiten des Holzes am Wetter aushält (bewahrt Holz vor Quellen und Schwinden).</p>  |
| <b>Eigenschaften</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- sehr gute Wetterbeständigkeit (mit entsprechendem Deckanstrich)</li> <li>- hohe Füllkraft</li> <li>- gute Trocknungseigenschaften</li> <li>- ausgezeichneten Verlauf</li> <li>- gute Schleifbarkeit</li> <li>- problemlose Verarbeitungseigenschaften</li> </ul>  |
| <b>Technische Daten</b> | <p><b>Bindemittel</b> Alkydharz-Kombination<br/> <b>Pigmente</b> Titandioxid, anorganische und organische Buntpigmente<br/> <b>Farbton</b> Weiss und bunt nach allen gängigen Farbkarten oder nach Muster<br/> <b>Glanzgrad</b> Seidenmatt<br/> <b>Lagerbeständigkeit</b> 24 Monate bei 20 °C (unangebrochene Gebinde)<br/> <b>Lieferform</b> Streichfertig, leicht thixotrop, Spraydose<br/> <b>Gebinde</b> Siehe Preisliste<br/> <b>Festkörpergehalt DIN EN 53216</b> 65-72 % (je nach Farbton)<br/> <b>Dichte DIN EN 53217</b> 1,20-1,40 g/cm<sup>3</sup> (je nach Farbton)<br/> <b>Flammpunkt DIN EN 53213</b> 46 °C</p> |
| <b>Untergrund</b>       | <p>Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Die Holzfeuchtigkeit darf nicht mehr als 15 % betragen, im Fensterbau maximal 12 %.</p>  |
| <b>Aufbau</b>           | <p><b>Grundierung (Varianten)</b><br/>         Arbotrol Tauchgrund weiss<br/>         Alligator Holzgrundierung<br/>         Arbezol Hydro-Tauchgrund 3000</p> <p><b>Zwischenanstrich</b><br/>         Alligator Aussenvorlack 7500</p> <p><b>Deckanstrich (Varianten)</b><br/>         PigaSil 70 glanz<br/>         Boscanol Oelfarbe<br/>         Tosanol Seidenglanzlack<br/>         PigaPur Flex<br/>         PigaPur Exterior<br/>         PigaPur Aqua-Metallic</p>  |
| <b>Verarbeitung</b>     | <p>Streichen, rollen, spritzen (Airless)</p> <p><b>Verdünnung</b> Mit Kunstharzverdünner 422 / Terpentinersatz.</p> <p><b>Verbrauch</b> Ca. 130-200 g/m<sup>2</sup>, je nach Applikationsart und Untergrund.</p> <p><b>Mischbarkeit / Abtönbarkeit</b> mit.<br/>         Alligator Aussenvorlack 7500 (in jedem Verhältnis)<br/>         Tosanol Seidenglanzlack (max. 10 %) Pintasol-Mischpasten (max. 3 %)</p>   |

|                               |  |              |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
|-------------------------------|--|--------------|------|-----|----------|------|-----|----------|------|------|-----------------|------|------|----------------|------|------|---------------|------|------|------------|------|------|
|                               | <p><b>Reinigung der Geräte</b> Sofort nach Gebrauch mit Kunstharzverdünner 422, Terpentinersatz oder Cyclon Universalverdünner 7.</p>  |              |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| <b>Trocknung DIN EN 53150</b> | <table> <tr><td>Staubtrocken</td><td>nach</td><td>3 h</td></tr> <tr><td>Klebfrei</td><td>nach</td><td>6 h</td></tr> <tr><td>Griffest</td><td>nach</td><td>12 h</td></tr> <tr><td>Durchgetrocknet</td><td>nach</td><td>24 h</td></tr> <tr><td>Überstreichbar</td><td>nach</td><td>15 h</td></tr> <tr><td>Überspritzbar</td><td>nach</td><td>12 h</td></tr> <tr><td>Schleifbar</td><td>nach</td><td>24 h</td></tr> </table> <p>Temperatur- und luftbedingte Abweichungen sind möglich.</p> <p><b>Hinweis</b><br/>Die Trocknung ist Schichtdickenabhängig. Bei höheren Schichtdicken (z.B. bei Fensterläden) ist eine genügende Trocknungszeit, einzurechnen. Bei hohen Gesamtschichtdicken ist, je nach Decklacksystem, eine Trocknung bis ca. 5 Tage, vor dem Transport, einzurechnen. Ansonsten kann es zu Druckspuren kommen.</p> | Staubtrocken | nach | 3 h | Klebfrei | nach | 6 h | Griffest | nach | 12 h | Durchgetrocknet | nach | 24 h | Überstreichbar | nach | 15 h | Überspritzbar | nach | 12 h | Schleifbar | nach | 24 h |
| Staubtrocken                  | nach   | 3 h          |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Klebfrei                      | nach   | 6 h          |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Griffest                      | nach   | 12 h         |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Durchgetrocknet               | nach   | 24 h         |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Überstreichbar                | nach   | 15 h         |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Überspritzbar                 | nach   | 12 h         |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| Schleifbar                    | nach   | 24 h         |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
| <b>Besonderer Hinweis</b>     | <p>Die jeweiligen auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren SMGV/GTK/BFS und SIA Normen und Richtlinien sind zu beachten. SMGV Checklisten, Prüfprotokolle und Instandhaltungsanleitungen beachten und nutzen.</p>  |              |      |     |          |      |     |          |      |      |                 |      |      |                |      |      |               |      |      |            |      |      |
|                               | <p><b>Kennzeichnung / Transportvorschriften</b><br/>Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.</p> <p><b>Abfallcode</b> 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](http://www.bosshard-farben.ch) | [bosshard@bosshard-farben.ch](mailto:bosshard@bosshard-farben.ch)