

Technisches Merkblatt

ISO-9001/14001-zertifiziert

Arbezol Lasotic

Verarbeitungsfertige, lösemittelhaltige, offenporige Holzlasur für Innen- und Aussenanstriche

Anwendung	Arbezol Lasotic ist eine verarbeitungsfertige, lösemittelhaltige, offenporige Holzlasur für nicht masshaltige und begrenzt masshaltige Holzbauteile, z. B. überlappende Holzverkleidungen, Täfer mit Nut und Feder (Dachuntersichten), Zäune, Pergolen, Gartenhäuser, Fachwerk, Fensterläden. Für lasierende Innen- und Aussenanstriche auf einheimischen und tropischen Holzarten. Enthält keine bioziden Wirkstoffe.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - sehr schönes Lasurbild - hohes Eindringvermögen - feuchtigkeitsregulierend - gute Wetterbeständigkeit (wirksamer UV-Schutz) - kein Abblättern, dadurch problemlose Renovation - ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften - Schweizer Umweltetikette Klasse F
Technische Daten	<p>Bindemittel Alkydharz-Kombination Pigmente Transparente Eisenoxide Farbtöne Gemäss Arbezol Katalog. Andere Farbtöne auf Anfrage. Für Anstriche auf wetterbeanspruchten Bauteilen Arbezol Lasotic farbig nicht mit farblos aufhellen. Lagerbeständigkeit 36 Monate bei 20 °C unangebrochene Gebinde Lieferform Gebrauchsfertig, vor Gebrauch gut aufrühren oder aufschütteln Gebinde Siehe Preisliste Festkörpergehalt DIN EN 53216 21-25 % (je nach Farbton) Dichte DIN EN 53217 0,850-0,875 g/ml (je nach Farbton) Flammpunkt DIN EN 53213 > 62 °C</p>
Untergrund	Das Holz muss staubfrei, sauber, fett- und ölfrei sein. Die Holzfeuchtigkeit darf nicht mehr als 18% betragen, im Fensterbau max. 12 %.
Aufbau	<p>Arbezol Lasotic farblös nicht im Aussenbereich verwenden. Helle Farbtöne haben rezepturbedingt eine höhere UV-Durchlässigkeit und sollten im stark bewitterten Aussenbereich 3x gestrichen werden.</p> <p>Hinweis Die Wetterbeanspruchung und Produktwahl nach EN 927-1 beachten.</p> <p>Neues Holz aussen 1x Arbotrol Grundierung BP Plus, Arbezol Hydro-Grundierung BP Plus oder Arbezol Hydro-Grundierung BIP 2-3x Arbezol Lasotic</p> <p>Altes, verwittertes Holz Abschleifen bis zum gesunden, tragfähigen Holz bzw. alte Farbreste entfernen. 1x Arbotrol Grundierung BP Plus, Arbezol Hydro-Grundierung BP Plus oder Arbezol Hydro-Grundierung BIP 2-3x Arbezol Lasotic Stark wetterexponierte Holzflächen sollen mind. 3-fach gestrichen werden.</p> <p>Anstricherneuerung Alte Anstriche mit Messingbürste (Scotch-Brite) abbürsten, schleifen. 2x Arbezol Lasotic</p> <p>Holz innen 1-2x Arbezol Lasotic</p>

Verarbeitung	<p>Streichen, sprühen, rollen (maschinell oder von Hand).</p> <p>Verbrauch Pro Anstrich auf gehobeltem oder geschliffenem Holz ca. 0,050-0.080 l/m², auf sägerauem Holz ca. 0,100-0.120 l/m². Verbindliche Verbrauchswerte sind durch Vorversuche zu ermitteln. Damit eine gute Wetterbeständigkeit erzielt wird, sind mindestens 2 Anstriche bei sägerauem und 3 Anstriche bei geschliffenem oder gehobeltem Holz erforderlich.</p> <p>Reinigung der Geräte Nach Gebrauch mit Nitro- oder Universalverdünner.</p>
Trocknung DIN EN 53150	<p>12-24 h. Bei wenig saugfähigem Holz und bei nasskalter Witterung kann sich die Trocknung verzögern. Überstreichbar nach 24 h.</p>
Besondere Hinweise	<p>Waagerechte Flächen, wie z.B. Handläufe, auf denen Regenwasser oder Schnee liegen bleiben kann, sind für den Einsatz von Arbezol Lasotic nicht bzw. nur bedingt geeignet. Bitte wenden Sie sich in diesen Fällen an unseren technischen Dienst.</p> <p>Holzinhaltstoffe können die Hausfassade verschmutzen. Sie werden über Hirnholzflächen ausgewaschen. Deshalb Hirnholz (End- und Schnittstellen) durch zwei zusätzliche Anstriche versiegeln. Direkten Kontakt mit alkalischen Putzen vermeiden.</p> <p>Holzinhaltstoffe können zu Verfärbungen der Lasur führen. Unser technischer Dienst gibt Ihnen Hinweise zum Anstrichaufbau. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Info „Gelbe Äste (k)ein Problem?“.</p> <p>Die Wirkung der einzelnen Lasurfarbtöne auf verschiedenen Untergründen ist unterschiedlich, deshalb sollten stets Probebeschichtungen auf dem zu behandelnden Untergrund angelegt werden.</p> <p>Die behandelten Holzflächen regelmässig inspizieren, kleine Schäden sofort ausbessern. Dadurch verlängert sich die Haltbarkeit.</p> <p>Die jeweiligen auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren SMGV/BFS und SIA Normen und Richtlinien sind zu beachten. SMGV Checklisten, Prüfprotokolle und Instandhaltungsanleitungen beachten und nutzen.</p>
Sicherheitsdaten	<p>Abfallcode 08 01 11 S</p> <p>Kennzeichnung / Transportvorschriften Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.</p>

arbezol

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 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch