

## Aqua Holzveredlung

Dekorative Universallasur

Für den Innen- und Außenbereich



### Produktbeschreibung

#### Anwendungsbereich

Dekorative Universallasur für schützende Lasuranstriche auf allen maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich. Ideal für dauerhafte, dekorative Anstriche auf Möbeln, Vertäfelungen, Paneelen, Holzverkleidungen, Holzfenstern und -türen, Holztoren, Fensterläden und vielem mehr. Besonders für den Einsatz in sensiblen Bereichen wie Krankenhäusern, Schulen, Kindergärten, Tierzuchthaltung usw. geeignet. Nicht als Parkett- oder Dielenbeschichtung geeignet.

Getrockneter Anstrich nach DIN EN 71.3 für Kinderspielzeug geeignet. Ausgezeichnet mit dem Blauen Engel.

#### Eigenschaften

- Wasserbasierend
- Für innen und außen
- Tropfgehemmt
- Blockfest
- Hoch wetterbeständig
- Ideal für sensible Bereiche
- Hoher UV-Schutz

#### Farbton

Farblos, Kiefer, Teak, Eiche, Palisander, Nussbaum dunkel, Weiß

#### Glanzgrad

Seidenglänzend

#### Dichte

Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup> je nach Farbton

#### Bindemittelart

Acrylharz-Kombination

#### Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:  
Acrylat-Dispersion, Pigmente, Wasser, Additive, Benzyl- und Methyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 00 800 63333782.

#### Produkt-Code

M-KH01

**Gebindegrößen**

750ml, 2,5l

## Verarbeitung

### Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen wie z.B. Algen, Moose, Harze, Wachse, Öle, etc. sein.

Abgewittertes und vergrautes Holz bis auf das gesunde Holz sowie lose Holzteile restlos entfernen. Tropische und harzreiche Hölzer mit Nitro- Universalverdünner gründlich reinigen und gut ablüften lassen. Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf gemäß BFS-Merkblatt bei maßhaltigen Bauteilen ca. 15%, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen ca. 18% nicht überschreiten. Weiterhin ist der konstruktive Holzschutz im Außenbereich zu berücksichtigen. Anstrichschäden können bei einem mangelhaften konstruktiven Holzschutz deshalb nicht ausgeschlossen werden. Holzkanten sollten geeignete Rundungen aufweisen. Siehe BFS-Merkblatt Nr. 18.

### Grundanstrich

Im Außenbereich: Unbehandelte, abgewitterte Laub- und Nadelhölzer, die durch Bläuepilz gefährdet sind mit Albrecht Imprägniergrund vorbehandeln.

Im Innenbereich: Keine zusätzliche Grundierung notwendig.

### Schlussbeschichtung

Vor Gebrauch gut aufrühren. Mit Pinsel oder Flächenstreicher in Mässerrichtung auftragen. Nach Trocknung einen zweiten Anstrich auftragen.

### Auftragsverfahren

Streichen, Spritzen.

### Verbrauch

Ca. 80 ml/m<sup>2</sup> pro Beschichtung je nach Untergrundbeschaffenheit. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.

### Verdünnung

Mit max. 10% Wasser.

### Besondere Hinweise

Holzflächen sind Wartungsflächen: Um eine lange Haltbarkeit des Anstrichs zu erzielen, sollte mind. 1x jährlich der Anstrich auf eventuelle Schäden (z.B. Risse im Holz) überprüft werden. Schäden sind fachgerecht auszubessern. Nur farbige Lasuren schützen vor schädlichen UV-Strahlungen und Vergrauung. Bei Nutzung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Mit Albrecht Flächenlasur farblos können die dunkleren Farbtöne aufgehellt werden.

### Geeignete Werkzeuge

Für die Pinselverarbeitung spezielle Acrylpinsel (Mischung aus Synthetik- u. Naturborsten) einsetzen.

### Reinigen der Werkzeuge

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Trockenzeit**

Bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte  
Oberflächentrocken nach ca. 2 Std.  
Überstreichbar nach ca. 10 Std.  
Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

**Verarbeitungstemperatur**

Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. + 8 °C.

**Lagerung**

Gebinde dicht verschließen, kühl, frostfrei und trocken lagern.

## Hinweise

**VOC-Sicherheitshinweis**

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1g/l VOC.

**Sicherheitsratschläge**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

**Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG  
Industriestraße 24-26  
D-55120 Mainz  
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0  
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40  
[www.lack-albrecht.de](http://www.lack-albrecht.de)  
info@lack-albrecht.de