

Holzlasur H₂O

Technisches Merkblatt

Januar 2022

Seite 1/2



- » auf Wasserbasis
- » schützt und pflegt
- » für Holzfassaden, Dachüberstände, Fachwerk, Balkonverkleidungen und andere Gartenhölzer
- » witterungsbeständig
- » wasser- und schmutzabweisend

Eigenschaften:

Transparente Holzlasur auf Wasserbasis für Außenhölzer mit besonders hoher Wetterbeständigkeit. Sorgt für eine schöne, natürliche und dekorative Farbgebung. Die offenporige Lasur lässt das Holz atmen. Sie ist äußerst haltbar und wasser- und schmutzabweisend. Das Quellen und Schwinden des Holzes wird reduziert.

SAICOS Holzlasur H₂O schützt das Holz auf natürliche Weise:

Die Lasur ist ideal für jedes Holz im Außenbereich, dringt tief in das Holz ein, hält es gesund und elastisch. Der Anstrich schützt die Oberfläche gegen Witterungseinflüsse, Feuchtigkeit, Schimmel-, Algen- und Pilzbefall. Farbpigmente mit hoher UV-Resistenz (ausgenommen Farblos) sorgen für die natürliche Schönheit des Holzes. SAICOS Holzlasur H₂O verbindet sich dauerhaft mit dem Holz – kein Abschleifen bei Renovierung, auch nicht nach Jahren.

Farbtöne:

| | | |
|------|-------------|-------------|
| 0601 | Farblos | transparent |
| 0609 | Weiß | transparent |
| 0611 | Kiefer | transparent |
| 0630 | Schwedenrot | transparent |
| 0631 | Lärche | transparent |
| 0671 | Felsengrau | transparent |
| 0682 | Teak | transparent |
| 0692 | Anthrazit | transparent |

Hinweis:

Sämtliche Farbtöne sind miteinander mischbar. Bei Verwendung mehrerer Gebinde aus unterschiedlichen Chargen, diese vorher mischen. Das Farbergebnis ist von mehreren Faktoren abhängig: neben der Holzart und Holzbeschaffenheit ist beispielsweise auch der Holzschliff entscheidend. Wir empfehlen aus diesen Gründen einen Probeanstrich auf dem Originalholz.

Anwendungsbereiche:

Holzfassaden, Dachüberstände, Fachwerk, Balkonverkleidungen, Carports, Pergolen, Sichtblenden, Rankgitter, Zäune, Gartenhäuser, ...

Vorbereitung:

Die Holzoberfläche muss trocken, sauber und frostfrei sein (max. Holzfeuchte 18 %). Lackierte Hölzer (z.B. Möbel) abschleifen oder abbeizen. Bereits früher mit SAICOS Holzlasur H₂O behandelte Flächen nur säubern – ein Abschleifen ist nicht erforderlich. Bei transparenten Anstrichen wird der endgültige Farbton vom Holzuntergrund beeinflusst – u. U. Probeanstrich vornehmen. Wenn möglich unbehandelte Hölzer vor Anbringung einmal allseitig streichen. Für besonders stark der Witterung ausgesetztes Holz kann als zusätzlicher Schutz ein Voranstrich mit [SAICOS Universalimprägnierung 9004*](#) (mind. 4 - 6 Std. trocknen lassen) vorgenommen werden.

*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Verarbeitung:

Auftrag mit [SAICOS Flächenstreicher](#), mit [SAICOS Aqua-Rolle](#), bzw. [SAICOS Universalrolle „Klein“](#). SAICOS Holzlasur H₂O ist gebrauchsfertig – nicht verdünnen. Bitte gut umrühren.

Anzahl der Aufträge:

2x SAICOS Holzlasur H₂O

Ersten Anstrich:

Gleichmäßig und dünn in Holzmaserrichtung auftragen. Trockenzeit: mind. 6 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit)

Zweiten Anstrich:

Ebenfalls dünn in Holzmaserrichtung auftragen. Trockenzeit: mind. 6 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit)

Dieses Produkt ist auch maschinell verarbeitbar, weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

Beste Verarbeitungstemperatur:

Zwischen 8 °C und 25 °C.

Ergiebigkeit pro Liter:

1 Liter ca. 9 m² (2 Aufträge auf gehobelter Oberfläche)
Die Reichweite ist abhängig von Holzart und Oberflächenstruktur. Nur auf frostfreies Holz streichen.



Einfache Instandhaltung:

SAICOS Holzlasur H₂O benötigt keine besondere Pflege. Verschmutzungen können mit Wasser abgewaschen oder gesäubert werden. Hartnäckige Grünbeläge lassen sich leicht und problemlos mit [SAICOS Grün-Ex](#) entfernen.

Renovierung:

Bei Renovierung ist in der Regel kein Abschleifen erforderlich – je nach Oberflächenzustand ggfs. nur leicht anschleifen und einen neuen Anstrich SAICOS Holzlasur H₂O auf die gesäuberte Fläche aufbringen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerfähigkeit:

Im verschlossenen Behälter mindestens 2 Jahre.
Das flüssige Produkt ist frostgefährdet. Frostfrei transportieren und lagern (> 5 °C).

Physikalische Eigenschaften:

Dichte: 1,0 - 1,105 g/cm³

Auslaufzeit: 28-42 Sekunden, 4 mm Becher, DIN 53211 4 mm

Geruch: schwach / mild (nach natürlichen pflanzlichen Ölen), nach Durchtrocknung geruchlos

Flammpunkt: nicht brennbar

Inhaltsstoffe:

Alkyde auf Basis natürlicher, pflanzlicher Öle, Farbpigmente, Additive, Wasser.

Sicherheitshinweise - Erste Hilfe:

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/ Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält IPBC. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Umweltinformationen:

EU-Grenzwert für Klarlacke und Lasuren (Kat. A/e): 130 g/l VOC (2010). SAICOS Holzlasur H₂O enthält maximal 130 g/l VOC. GISCODE: BSW50

Kennzeichnung WGK2 nach deutscher Norm

Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den beabsichtigten Zweck. Da sich die Anwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit befindet, liegt der Verantwortungsbereich ausschließlich beim Verarbeiter. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

✉ info@saicos.de

www.saicos.de