

# Vergrauungs-Lasur

Technisches Merkblatt

Juli 2019

Seite 1/2



- » *egalisiert den Übergang zu einer natürlichen, gleichmäßigen Holzvergrauung*
- » *nur 1 Anstrich*
- » *schnell trocknend*
- » *witterungsresistent*
- » *wasserbasierend*

## Eigenschaften:

SAICOS Vergrauungs-Lasur ist ein auf der Basis unserer bewährten Öl-Polymer-Dispersion hergestellter transparenter Holz-anstrich. Der ölmodifizierte Anstrich ist offenporig, witterungsresistent, pflegeleicht, wasser- und schmutzabweisend. Er eignet sich für glattes sowie sägeraues Holz und ist schnell trocknend. Ein Anstrich genügt. Der Anstrich geht eine dauerhafte Verbindung mit der Holzoberfläche ein. Er ist atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend, reißt nicht und blättert nicht ab.

## SAICOS Vergrauungs-Lasur schützt auf natürliche Weise und ist besonders strapazierfähig:

Die Naturöle dringen tief in das Holz ein, schützen es von innen und halten es elastisch. Die Polymer-Dispersion schützt die Oberfläche gegen Witterungseinflüsse und Feuchtigkeit.

## Farbtöne:

7620 Graphitgrau

7630 Steingrau

## Hinweis:

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

## Anwendungsbereiche:

**Alle Hölzer am Haus:** Holzfassaden, Dachüberstände, Fachwerk, Balkonverkleidungen, Carports, Fensterläden (ausgenommen Fensterrahmen), Garagentore ...

**Alle Hölzer im Garten:** Pergolen, Sichtblenden, Rankgitter, Zäune, Gartentore, Gartenhäuser, Gartenhölzer ...

## Vorbereitung:

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken (Holzfeuchte max. 18 %) und sauber sein. Alte Lackanstriche abbeizen oder abschleifen, lose Farbreste entfernen. Mit SAICOS Vergrauungs-Lasur oder anderen offenporigen Anstrichen behandelte Flächen nur säubern und bei Bedarf leicht anschleifen. Schleifstaub entfernen. (Wenn möglich, bei unbehandelten Hölzern den Anstrich vor Anbringung allseitig auftragen).

## Verarbeitung:

Mit SAICOS Öl/Wachs-Rolle, SAICOS Universalrolle „Klein“ oder SAICOS Flächenstreicher aufbringen. SAICOS Vergrauungs-Lasur gut umrühren. Anstrich zügig und bahnenweise auftragen und trocknen lassen.

## Beste Verarbeitungstemperatur:

Zwischen 8 °C und 25 °C.

## Ergiebigkeit pro Liter:

Auf sägerauem Holz: ca. 8 m<sup>2</sup>.

Auf glattem Holz: ca. 12 m<sup>2</sup>.

Abhängig von Holzart und Oberflächenstruktur.

## Anzahl der Aufträge:

1x SAICOS Vergrauungs-Lasur.

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

**Trockenzeiten:** ca. 3-5 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit), staubtrocken ca. 1 Stunde.

## Einfache Instandhaltung:

SAICOS Vergrauungs-Lasur benötigt keine besondere Pflege. Verschmutzungen können mit Wasser abgewaschen oder gesäubert werden. Hartnäckige Grünbeläge lassen sich leicht und problemlos mit SAICOS Grün-Ex entfernen. Bei Renovierung ist in der Regel kein Abschleifen erforderlich (je nach Oberflächenzustand ggfs. nur leicht anschleifen, lose Partikel entfernen).

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** mit Wasser.

## Lagerfähigkeit:

Im verschlossenen Behälter mindestens 2 Jahre.

Das flüssige Produkt ist frostgefährdet. Frostfrei transportieren und lagern (> 5 °C).

## Physikalische Eigenschaften:

**Dichte:** 0.9 - 1.18 g/cm<sup>3</sup>

**Auslaufzeit:** 17 - 25 Sekunden, 4 mm Becher, DIN 53211

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

**Flammpunkt:** nicht brennbar



## 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.

**Enthält:** Gemisch aus: CIT und MIT (3:1), IPBC, TMDD, Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EU-Grenzwert für Klarlacke und Lasuren (Kat. A/e):  
130 g/l (2010).

SAICOS Vergrauungs-Lasur enthält maximal 130 g/l VOC.

GISCODE: BSW50

GGVSEB / ADR -/-

Kennzeichnung WGK 2 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](http://www.saicos.de)