

# LEINOS 264

## Fassadenlasur

**Anwendung:** Wetter- und wasserfeste, offenporige Schutz- und Dekorbeschichtung für Holzfassaden und Holzwände im Außenbereich.

**Technische Eigenschaften:** Lasierend bis deckend je nach Auftragsstärke. Sehr witterungsbeständig und farbtonehaltend, wasserdampfdurchlässig. Blockfest daher geeignet für Fenster und Türen.

**Farbton:** 712 Silbergrau, 713 Silberanthrazit.

**Inhaltsstoffe:** Ricinenöl-Naturharz-Verkochung, Naturharz-Ester, Holzöl-Standöl, Kaolin, Zinkoxid, Tonerde, Mikrowachs, Isoparaffine, Kieselsäure, Naturasphalt, Mineralpigmente, Iodo-2-propynyl-butylcarbammat, Trockenstoffe.

**Gebindegrößen:** 0,75 l / 2,5 l

**Untergrund und Vorbereitung:** Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett, staubfrei sowie saugfähig sein. Eine pilzhemmende Grundierung z. B. mit LEINOS Holzgrund 150 sollte vorab aufgebracht werden.

**Verarbeitung:** Vor Gebrauch sorgfältig umrühren. Streichen, rollen, oder spritzen. Je nach Bedarf werden die Holzflächen mit 120er Körnung in Faserrichtung vorgeschliffen. Das Produkt kann aber auch direkt auf sägerauem Holz verarbeitet werden. Wir empfehlen eine Grundierung mit LEINOS Holzgrund 150. Danach 1-2 Anstriche mit Fassadenlasur 264. Jeden Anstrich gut durchtrocknen lassen, bevor weitergearbeitet wird. Ein Zwischenschliff ist nicht notwendig. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Umgebungs- und Oberflächentemperatur während der Verarbeitung sollten über 12 °C liegen.

**Trocknungszeit:** Ca. 16-24 Stunden. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff.

**Verbrauch:** Ca. 40-60 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag, entsprechen 16-25 m<sup>2</sup> pro Liter.

**Verdünnungs- und Reinigungsmittel:** LEINOS Verdünnung 200. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch gründlich aufrühren.

**Lagerung und Haltbarkeit:** Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern.

**Besondere Hinweise:** Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter/Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen! Farbangaben und Farbtoneaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Charge, Untergrund und Drucktechnik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab. Somit ist ein Probeanstrich mit Farbabgleich unerlässlich. Unterschiedliche Chargen desselben Farbtone miteinander mischen. VOC-Gehalt: 400 g/l, EU-Grenzwert: 700 g/l (Kat. f). EAK: 08 01 11 / GISCODE: Ö60+

**Gefahrenhinweise:** Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Iodo-2-propynyl-butylcarbammat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: Iodo-2-propynyl-butylcarbammat <0,6% Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

# LEINOS 264

## Fassadenlasur

**Sicherheitshinweise:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 24. März 2026