

# LEINOS 110

**Anwendung:** Wetterfester, offenporiger Holzschutz für alle Holzarten im Außenbereich.

**Technische Eigenschaften:** Wasserabweisende, wetterfeste Holzimprägnierung. Dauerelastisch, leicht verarbeitbar, sehr ergiebig. Wasserdampfdurchlässig.

**Farbton:** Braun lasierend. Beliebig mischbar mit LEINOS Holzlasur 260 für außen.

**Inhaltsstoffe:** Leinöl, Holzöl, Sonnenblumenöl, Ricinenöl, Naturharzester, Isoparaffine, Mineralpigmente, Kaolin, Kreide, Tonerde, Titandioxid, Zinkoxid, 3-Iodo-2-propynylbutylcarbamat, Trockenstoffe.

**Gebindegrößen:** 2,5 l

**Untergrund und Vorbereitung:** Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren!

**Verarbeitung:** Streichen, Spritzen, Tauchen. Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15 °C.

**Trocknungszeit:** Ca. 16-24 Stunden. Während der Trockenzeit unbedingt für gute Luftbewegung sorgen!

**Verdünnungs- und Reinigungsmittel:** Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Werkzeuge mit LEINOS Verdünnung 200 reinigen.

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

**Besondere Hinweise:** Farbangaben und Farbtonaufdrucke 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 Farbtönes miteinander mischen. VOC: 450 g/l, EU-Grenzwert: 700 g/l (Kat. f) / GISCODE: BSL40 / EAK: 08 01 11

**Gefahrenhinweise:** Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Cobalt bis(2-ethylhexanoat), 3-Iodo-2-propynylbutylcarbamat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: 3-Iodo-2-propynylbutylcarbamat <0,5%. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**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 geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen. Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

# LEINOS 110

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: 30. Januar 2026