

Technisches Merkblatt (gültig ab #80000)

# LINUS Firnis Nr. 232

neue Qualität



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Anwendungsbereich</b>    | Für gehobeltes Holz im Innenbereich. Geeignet für Spritzwasserbereiche. Auch für unbehandelte Holzbadewannen.  |
| <b>Eigenschaften</b>        | Offenporig, dauerelastisch, die Struktur des Holzes leicht anfeuernd. Nach DIN 53 160 speichel- und schweißecht. Nach DIN EN 71, Teil 3 auch für Spielzeug geeignet. Frei von organisch-chemischen Verbindungen gemäß DIN EN 71 Teil 9.  |
| <b>Volldeklaration</b>      | Leinöl, Leinöl-Standöl, Leinöl-Holzöl-Standöl, mikronisiertes Wachs, Isoaliphate, Zinkoxid, Kieselsäure, dehydrierter Aminosucker und bleifreie Trockenstoffe (Ca, Zr, Mn).  |
| <b>Farbton</b>              | Farblos.   |
| <b>Verdünnung</b>           | SVALOS-Verdünnung Nr. 222.   |
| <b>Vorbereitung</b>         | Untergrund muss trocken (Holzfeuchte unter 15 %), fest, saugfähig, fett- und staubfrei sein.   |
| <b>Verarbeitung</b>         | Je nach Beanspruchung 2 – 3 sparsame Anstriche durch Streichen, Spritzen unverdünnt, oder Tauchen (10-20% verdünnt) bis zur leichten Schichtbildung, bei Temperaturen über 12°C.<br>Abnahme des Überstandes jeweils ca. 30 Minuten nach jedem Auftrag.<br>Bei höheren Temperaturen kürzere Trockenzeiten beachten und schneller einpolieren.   |
| <b>Verbrauch</b>            | 1 l unverdünnt reicht für ca. 12 - 18 m <sup>2</sup> pro Anstrich, d.h. 67 ml/m <sup>2</sup> , je nach Saugfähigkeit und Oberflächenbeschaffenheit des Untergrundes auch erheblich ergiebiger.   |
| <b>Trockenzeit</b>          | Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte 24 - 48 Stunden.  |
| <b>Reinigung und Pflege</b> | Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit SVALOS Verdünnung Nr. 222 oder LEVO Pinselreiniger Nr. 997.<br>Reinigung mit TRENA Neutralreiniger Nr. 556. Wenn Holz rau wird, nach vollständiger Trocknung mit LINUS Firnis Nr. 232 nachbehandeln, bis eine glatte Oberfläche mit geringer Schichtbildung wieder erreicht ist.  |
| <b>Dichte</b>               | ca. 0,88 g/ml  |
| <b>Hinweise</b>             | Probeflächen anlegen, auch bei schon benutzten Badewannen. LINUS Firnis Nr. 232 enthält keinen vorbeugenden Bläueschutz.<br>Für gute Belüftung während und nach der Verarbeitung sorgen. Mit LINUS Firnis Nr. 232 getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Polierpads, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrockneter Lasur luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser bis zur Entsorgung aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes. Das flüssige und verarbeitete Produkt ist nicht selbstentzündlich.<br>H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.<br>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.<br>P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt anrufen.<br>P501 Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. |
| <b>Entsorgung</b>           | Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.   |
| <b>Gebinde</b>              | 0,05 l; 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l.  |
| <b>Lagerung</b>             | Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 4 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen.   |

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter [www.livos.de](http://www.livos.de) abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle wenden Sie sich bitte an uns.

März 2019