

PUR-LANGZEITLASUR

für Innen- und Außenanstriche
polyurethanverstärkt
licht- und wetterbeständig
feuchtigkeitsregulierend
offenporig



Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Das Produkt ist lösemittel- und geruchsarm, tief eindringend, atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend, UV-beständig, und wasserabweisend.

Lichtbeständigkeit:

licht- und wetterbeständig

Farbtöne/Glanzgrade:

auf Anfrage

Anwendungsbereiche:

Im Innenbereich für: Holzflächen, Verkleidungen usw.
Im Außenbereich für: Außenverkleidungen, Holzhäuser, Dachverschalungen usw.

Verarbeitungstipps:

Der Untergrund muss sauber, fettfrei, und trocken sein. Harzige und klebrig-fettige Holzflächen mit Verdünnung abwaschen. Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche komplett entfernen. Die Holzfeuchte sollte nicht über 15% liegen. Das Produkt ist gebrauchsfertig eingestellt und leicht zu verarbeiten. Die Verarbeitungstemperatur darf +5°C nicht unterschreiten (Luft und Untergrund) während der Verarbeitung und Trocknung. Vor Arbeitsbeginn gut aufrühren. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Es werden 2 Anstriche dünn-schichtig empfohlen.

Hinweis:

Farbtonaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Untergrund und Auftragsmenge möglich. Der Farbton nach Trocknung weicht vom Farbton der Flüssigkeit im Gebinde ab.

Ergiebigkeit:

ca. 10 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnung:

gebrauchsfertig eingestellt

Werkzeug:

Rolle, Pinsel, Quast

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trocknungszeit: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken: nach ca. 5 Stunden
durchgetrocknet: nach ca. 48 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

Native ungesättigte Pflanzenöle, modifiziertes Alkydharz, wässrige Polyurethan Dispersion, Eisenoxid, Pigmente mit hoher Lichtechtheit, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f): 130 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. 8 g/l VOC.

WGK: 1

GISBAU-Code: HSW 10

Lagerung:

Kühl aber frostfrei, trocken und gut verschlossen lagern. Gebinde nach Gebrauch fest verschließen und innerhalb eines Jahres verarbeiten.

Sicherheitshinweise:

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Ergänzende Gefahrenmerkmale:

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Informationen für Allergiker unter Tel.-Nr.: 0 41 24-606-188.

Allgemeine Hinweise:

Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden, bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Rauchen während des Verbrauchs vermeiden. Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umstürzen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.