

Lasur-Binder 646

- Konzentrat 1 : 5 -



15 ml Konzentrat /qm

0,75 L ca 50 qm
2,50 L ca 167 qm

Transparenter Binder als Basis
für die LEINOS Lasurtechnik
in Verbindung mit
Pigment-Konzentraten 668

stark abhängig von
der Gestaltung

Anwendung

Anwendungsbereich:

Zur Herstellung von farbigen, diffusions-offenen Wandlasuren in Verbindung mit LEINOS Pigment Konzentraten 668 für den Wohnbereich.

Technische Eigenschaften:

Transparentes Lasur-Bindemittel. Sehr gut wasserdampfdurchlässig (Sd < 0,1 m). Vergilbungsfrei. Wasserverdünnbar. Sehr ergiebiges Konzentrat, daher muss der Lasurbinder 646 vor der Verarbeitung im Verhältnis 1 : 5 - 6 mit Wasser gemischt werden.

Farbton:

Ohne Abtönung nach der Durchtrocknung nahezu farblos.

Trockenzeit bei Normalklima:

Angetrocknet nach 2 - 4 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden.

Produktenndaten

Inhaltsstoffe:

Wasser, Schellackseife, Naturharzseife, Carnaubawachs, Bienenwachs, Methylcellulose, Pottasche, Benzisothiazolinon, Silberchlorid.

Verbrauch:

Von dem mit Wasser verdünnten, gebrauchsfertigen Lasurbinder 646 werden ca. 1 Liter für 15 m² benötigt. Das entspricht etwa 70 ml/m² Wandfläche, kann jedoch je nach Saugfähigkeit des Untergrundes abweichen.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930.

Lagerung:

Original verschlossen ca. 12 Monate stabil. Verdünnten Lasurbinder sofort verbrauchen. Kühl, trocken und verschlossen lagern. Vor Frost schützen!

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.

EAK 08 01 03

Sicherheitshinweise:

Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreikbaar aufbewahren. Reste nicht einfach ins Erdreich oder Abwasser geben.

GISCODE: M-GF 01

Vorbereitung

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei, und ohne durchschlagende Inhaltsstoffe sein.



Verarbeitung und Anstrichaufbau

Verarbeitung:

Mit Bürste bzw. Pinsel, Schwamm oder Baumwollwickel. Raum- und Oberflächentemperatur über 15°C.

A. Lasieren:

1. Voranstrich bevorzugt mit LEINOS Streich- und Rollputz oder auch mit LEINOS Naturharz-Dispersionsfarbe 660. LEINOS Casein-Wandfarbe 640 ist als Lasur-Untergrund weniger gut geeignet.
2. Den Lasurbinder 646 im Verhältnis 1 : 5 - 6 mit Wasser mischen.
3. LEINOS Pigment Konzentrat auf Wasserbasis 668 in kleinen Portionen mit einem Schneebesen direkt in den verdünnten Lasurbinder 646 einrühren.
4. Zügig durchlasieren, damit die Lasur zwischendurch nicht antrocknet und Ränder bildet. Nach einer Zwischentrocknung von 2 - 4 Stunden jeweils die nächste Schicht auftragen. Mindestens 2, besser 3 Schichten lasieren. Dabei immer von hell nach dunkel arbeiten. Pro Tag nicht mehr als 2 - 3 Lasur-Schichten aufbringen, um den Untergrund nicht aufzuweichen.

Bitte beachten:

Während des Verarbeitens die Lasur immer wieder aufrühren!