

Pigment-Konzentrat auf Wasserbasis

Verwendungszweck:

Zum Einfärben oder Abtönen von LEINOS Lasur-Spachtel 630 und LEINOS Lasurbinder 646.

Technische Eigenschaften:

Bereits bei geringem Zusatz der Pigment-Konzentrate sehr hohe Färbekraft. Leicht einzuarbeiten. Wasserdampfdurchlässig. Nicht einsetzbar als Vollton. Perlglanz-Pigmente eignen sich nur zum Einfärben von LEINOS Lasurbinder 646.

Farbtöne:

Zur Zeit lieferbar in 28 verschiedenen Farbtönen mit folgenden Farbnummern:

303 Eisenoxid-Rot
323 Ultramarin-Blau
331 Weiss
306 Eisenoxid-Mahagoni
324 Ultramarin-Violett
333 Mais-Gelb
307 Oxid-Gelb
326 Sonnen-Gelb
335 Ultramarin-Rot
309 Ocker-Gelb
327 Orange
336 Ultramarin-Rotviolett
311 Ocker-Havanna
328 Spinell-Blau
337 Krapp-Dunkelrot

312 Ocker-Rot
329 Spinell-Grün
338 Krapp-Hellrot
313 Ocker-Rostbraun
330 Spinell-Türkis
320 Ebenholz-Schwarz
332 Pompejanisch-Rot

Alle Farbtöne sind beliebig untereinander mischbar.

Perlglanz-Pigmente:

340 Sterling-Silber
343 Perl-Blau
341 Perl-Kupfer
344 Perl-Grün
342 Perl-Lila
345 Gold-Satin

Perlglanz-Pigmente können nur zum Einfärben von LEINOS Lasurbinder 646 eingesetzt werden!

Die Konzentrate eignen sich unverdünnt im Rahmen der Spachteltechnik als Effektgeber und zum Stupfen von Schablonen.

Zusammensetzung:

Wässrige Emulsion aus hochwertigen Zellulosen, Schellack, Baumharzen, Bienenwachs und Pflanzenwachsen. Hochwertige Erd-, Mineral- und Pflanzenpigmente.

Zur genaueren Inhaltsangabe erhalten Sie eine Volldeklaration bei Ihrem Händler.

Verarbeitung:

Durch sorgfältiges Einrühren in den LEINOS Lasur-Spachtel 630 oder LEINOS Lasurbinder 646.

Verbrauch:

Je nach Einsatzzweck und gewünschter Farbintensität unterschiedlich.

Trockenzeit bei Normalklima:

Hängt ab vom eingefärbten Produkt.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930. Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Lagerung:

Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken, und verschlossen lagern. Vor Frost schützen!

Gefahrenklasse:

Entfällt.

Hinweise und Sicherheitsratschläge:

Auch natürliche Anstrichmittel für

Kinder unerreikbaar aufbewahren. Reste nicht einfach ins Erdreich oder Abwasser geben. Enthält chemisch-synthetisches Konservierungsmittel, empfohlen und zugelassen von FDA und BGA für Lebensmittelverpackungen.

Gebinde:

0,1 L / 0,5 L

Verarbeitungshinweise

Alle Pigment-Konzentrate 668 sind untereinander beliebig mischbar. Um eine gleichmässige Farbgebung zu gewährleisten, müssen die Pigment-Konzentrate 668 in das zu färbende Produkt sehr sorgfältig eingerührt werden.

Die Angaben dieses Technischen Merkblattes dienen der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.

Stand: 1. März 2001

LEINOS Naturfarben GmbH
Weilenburgstraße 29
42579 Heiligenhaus, Deutschland
www.leinos.de