



**Produktgruppe:** Oberflächen

## LEINOS Naturmix

**ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:**

90

**ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:**

Naturharze, Talkum

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

Anwendungsbereich:

Für farbig deckende, diffusionsoffene Anstriche auf allen mineralischen Untergründen, wie z. B. Putz, Beton, Mauerwerk, Gipskartonplatten sowie festhaftenden, saugfähigen Dispersionsfarbenanstrichen oder fest sitzenden Tapeten im Innenbereich. Mit Abtön- oder Volltonfarbe beliebig mischbar.

**Technische Eigenschaften:**

Lösemittelfrei, vergilbungsarm, geringe Tropfneigung. Leicht verarbeitbar, sehr ergiebig. Deckkraft entspricht DIN 55987. Wasserdampfdurchlässig nach DIN/EN ISO 7783-2 Klasse 1. Waschbeständig nach DIN/EN ISO 11998 und DIN EN 13300, Klasse 3.

Für Farbmischmaschine nach NCS.

**Inhaltsstoffe:**

Wasser, Kreide, Titandioxid, Naturharze, Talkum, Kaolin, Methylcellulose, Isothiazolinone. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010).

**Untergrund und Vorbereitung:**

Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei, mäßig saug- aber tragfähig, frei von Trennmitteln, Rissen, Ausblühungen und Pilzen sein. Stark saugende Untergründe mit LEINOS Tiefengrund 620 vorbehandeln.

**Verarbeitung:**

Vor Gebrauch gut durchrühren. In der Regel zwei unverdünnte Anstriche bei Raumtemperaturen über 12°C. Bei Rollenauftrag gut ausstreichen. Airless spritzfähig.

- Anstrich auf Putz, Beton und Raufasertapete:

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes grundieren und 1 - 2 mal streichen. Trockenzeit jeweils ca. 12 Stunden.

- Gipskarton, Stofftapeten:

Mit LEINOS Tiefengrund 620 grundieren. Danach 1 - 2 mal streichen. Trockenzeit jeweils ca. 16 - 24 Stunden.

- C. Feste Altanstriche:

Alte Dispersionsfarbenanstriche gründlich säubern. Leimfarbenanstriche restlos entfernen und nachwaschen. Probeanstrich durchführen! Alte Latex-, Öl- und Lackfarbenanstriche restlos entfernen. Danach Anstrichaufbau wie unter 2.

**Trocknungszeit:**

Bei 23°C und 50% relativer Luftfeuchte trocken nach 12 Stunden.

**Gebindegrößen und Verbrauch:**

Abhängig von Untergrund und Auftragstechnik. Richtwert: 1l ausreichend für ca. 5 - 7 m<sup>2</sup> pro Anstrich (ca. 150 ml/m<sup>2</sup>). Genauen Wert am Objekt ermitteln.

Zum Verbrauchsrechner >>

**Lagerung und Haltbarkeit:**

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebände sofort verarbeiten.

**Entsorgung:**

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel: EAK 08 01 20.

**Sicherheitshinweise:**

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

**SONSTIGE GÜTEZEICHEN:**

keine Angaben

**PRODUKTHOME PAGE:**

<https://www.leinos.de/de/produkte/wandgestaltung/wandfarben/naturmix-670>

**EINZELHANDEL:**

nein

**Hersteller**

**Firma:** LEINOS Naturfarben Reincke Naturfarben GmbH

**Strasse:** Industriestraße 3

**PLZ Ort:** 21640 Horneburg

**Telefon:** +49 -(0)41 63 - 86 74 7-0

**Email:** [info@LEINOS.de](mailto:info@LEINOS.de)

**Internet:** [www.leinos.de/](http://www.leinos.de/)

**Firmenprofil:**

Im Jahre 1985 gründete der Apotheker und Naturstoffchemiker Helge Ortwin Schumacher in Essen die Firma LEINOS Naturfarben, die im März 1986 ins Handelsregister eingetragen wurde. Motivation hierfür war die tägliche Erfahrung mit Menschen, die durch Verwendung chemisch-synthetischer Farben, Lacke und Lasuren schwer erkrankten. Sie führte ihn zwingend zur Erkenntnis, dass Oberflächenbehandlungsmittel grundsätzlich aus solchen Naturstoffen hergestellt werden müssten, mit denen von Alters her gute Erfahrungen gemacht wurden. Vision des Unternehmers war es daher unter dem Motto ?Natur pur oder naturidentisch? einen innovativen Beitrag zur Entwicklung und Produktion toxikologisch unbedenklicher und ökologisch hochwertiger Naturfarbenprodukte zu leisten.

LEINOS Naturfarben beschäftigt sich seitdem mit der Entwicklung, der Produktion und dem Verkauf von Produkten, die das wachsende Gesundheitsbewusstsein und die Gesundheitsvorsorge unterstützen. Im Laufe der zeitlichen Entwicklung zeigte sich jedoch, dass bestimmte natürliche beziehungsweise naturidentische Inhaltsstoffe höhere toxikologische und ökologische Risiken bargen als entsprechende synthetische Stoffe.

Das Auswahlkriterium "natürlich? konnte insofern kein zwingendes

Argument mehr sein, wenn diese Rohstoffe Gefahren für die Gesundheit mit sich bringen. Aufgrund dieser toxikologischen Datenlage hat sich LEINOS schon in den achtziger Jahren entschieden die natürlichen Lösemittel Terpentinöl und Orangenöl, beide mit hohem Allergiepotezial, gegen die weniger gefährlichen Isoparaffine auszutauschen. Unsere wichtigsten Entscheidungskriterien bei der Auswahl der Rohstoffe sind höchst mögliche Humanverträglichkeit, sehr gute Umweltverträglichkeit und hervorragende technische Eigenschaften - Das alles unter dem neuen Motto: "Natur pur - aber Wohngesundheit vor Natürlichkeit

Stand: 27.07.2021

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.