


 $\varnothing 150 \text{ ml} / \text{m}^2$ 
 $0,75 \text{ l} \approx 4,5 \text{ m}^2$ 
 $3 \text{ l} \approx 18 \text{ m}^2$ 
 $6 \text{ l} \approx 36 \text{ m}^2$ 
 $10 \text{ l} \approx 60 \text{ m}^2$ 

# Naturmix 670

## Naturharz Wandfarbe maschinell abgetönt nach NCS-Farbfächer

Atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend, geruchsneutral.

### 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.

### Farbton:

Für Farbmischmaschine nach NCS und weiteren Farbsystemen.

### Inhaltsstoffe:

Wasser, Kreide, Titandioxid, Naturharze, Talkum, Kaolin, Methylcellulose, Thiazolinone. 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.

#### A. Anstrich auf Putz, Beton und Raufasertapete:

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

#### B. 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 B.



**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.

<i>Gebinde</i>	<i>reicht für...*</i>
<b>0,75l</b>	4,5 m <sup>2</sup>
<b>3l</b>	18 m <sup>2</sup>
<b>6l</b>	36 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	60 m <sup>2</sup>

\* Mittlere Reichweite pro Anstrich

**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 Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EG-Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Allergikerhotline: 04163 - 86 74 70



---

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 21.08.2020. Aktuelle, rechtsgültige Merkblätter auf der Leinos Homepage.

---