

# Naturharz- Dispersionsfarbe 660



2,5 l ≈ 17 m<sup>2</sup>  
10 l ≈ 67 m<sup>2</sup>

Ø 100 - 200 ml / m<sup>2</sup>



Nahezu geruchsfrei,  
naturweiss, matt,  
vergilbungsarm, für Innen  
waschbeständig nach  
DIN EN ISO 11998 und  
DIN EN 13300, Klasse 3



## Anwendung

### Anwendungsbereich:

Für weiß oder farbig deckende, diffusions-offene Anstriche auf allen mineralischen Untergründen oder fest sitzenden Tapeten.

### Technische Eigenschaften:

Hohes Deckvermögen, leicht verarbeitbar, sehr ergiebig. Lösemittelfrei, vergilbungsarm. Wasserdampfdurchlässig nach DIN/EN ISO 7783-2 Klasse 1. Waschbeständig nach DIN/EN ISO 11998 und DIN EN 13300, Klasse 3.

### Farbtöne:

Naturweiß, matt. Ist beliebig abtönbar mit LEINOS Pigment-Konzentrat 668.

### Trockenzeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte : ca. 16 - 24 Stunden. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsaurestoff, einen trockenen Untergrund und eine nicht zu hohe relative Luftfeuchtigkeit. Daher nur auf trockenem Untergrund arbeiten und für gute Durchlüftung sorgen, bei stehender Luft z.B. mit einem Ventilator, um Geruchsbildung zu vermeiden.

## Gebrauchshinweise

### Verarbeitung:

Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei, mäßig saug- aber tragfähig, frei von Trennmitteln, Rissen, Ausblühungen und Pilzen sein. Bei Raumtemperaturen über 12°C mit Rolle, Pinsel oder Airlessgerät.

### Untergrund und Vorbereitung:

Reagiert der Untergrund stark alkalisch, muss neutralisiert werden. Untergründe und sandende Putze müssen mit LEINOS Tiefengrund 210 grundiert werden. Alle anderen saugende Untergründe mit LEINOS Tiefengrund Konzentrat auf Wasserbasis 620 grundieren.

Zur Erreichung der optimalen Waschbeständigkeit nach DIN EN ISO 11998 und DIN EN 13300, Klasse 3 darf der Untergrund beim Schlussanstrich nicht saugfähig sein.

## Produktkenndaten

### Inhaltsstoffe:

Wasser, Kreide, Titandioxid, Naturharze, Talkum, Kaolin, Proteine, Saffloröl, Bienenwachsseife, Methylcellulose, Konservierer (Silberchlorid, max. 0,01% Benzisotiazolon). Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010).

### Verbrauch:

ca. 100 - 200 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag, kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes abweichen.

### Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

### Lagerung:

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

### Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.  
Abfallschlüssel EAK 08 01 03  
GISCODE: M-DF 01

### Sicherheitshinweise:

Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreichbar aufbewahren. Reste nicht ins Erdreich oder Abwasser geben.

## Anstrichaufbau

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

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1 - 2 mal streichen. Trockenzeit jeweils ca. 16 - 24 Stunden.

### B. Gipskarton, Stofftapeten:

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

Alternativ mit LEINOS 622 Mineralputzgrundierung grundieren. Deckend weiß, Haftvermittler und Grundierung. Keine sperrende oder diffusionshemmende Wirkung.

Tipp: Grundierungen immer gut durchtrocknen lassen.

### 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, bei stark saugendem Untergrund mit Grundierung.



### Nahezu geruchsfrei - Deckend weiß

hoher Anteil Pigmente und Naturharze für einen gut deckenden Anstrich.

Abtönbar mit 668 Pigmentkonzentrate oder fertig getönt nach RAL, NCS ab Werk.