



\varnothing 100 ml / m²
 Gebrauchslösung
 (Verdünnung 1:1)
 1 l \approx 20 m²
 2,5 l \approx 50 m²
 10 l \approx 200 m²

Silikatgrund 621

Fixativ-Grundierung für Silikatfarbe, innen, lösemittelfrei.

Farbloses Grundiermittel zum Egalisieren ungleichmäßig oder stark saugender Flächen und zum Grundieren und Festigen mineralischer Untergründe vor der Anwendung von Silikatfarbe.

Anwendungsbereich:

Zum Grundieren stark saugender und sandender Untergründe vor der Weiterbehandlung mit LEINOS Silikat-Wandfarbe 690.
 Zum Verdünnen der LEINOS Silikat Wandfarbe 690.
 Zur Herstellung eines Grundieranstriches.

Technische Eigenschaften:

Sehr hoch wasserdampfdurchlässige Tiefengrundierung. Pilz- und schimmelhemmend, verkieselt unlösbar mit dem Untergrund.

Farbton:

Nach der Durchrocknung nahezu farblos.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Kaliumwasserglas, organische Bindemittel. 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:

Produkt kann je nach Festigkeit und Saugfähigkeit des Untergrunds bis zu 1:3 mit Wasser verdünnt werden.

Verarbeitung:

Streichen, Rollen bei einer Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15°C.

Trocknungszeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte ca. 1 - 3 Stunden.

Gebindegrößen und Verbrauch:

Ca. 100 ml/m² (unverdünnt), kann je nach Saugfähigkeit des Untergrunds und dessen Festigkeit bis zu 1:3 mit Wasser verdünnt werden.

Gebinde	reicht für...*
1l	20 m ²
2,5l	50 m ²
10l	200 m ²

* Mittlere Reichweite pro Anstrich bei Verdünnung 1:1



Lagerung und Haltbarkeit:

Original verschlossen mindestens 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

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Reinigung mit Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930.

GISCODE:

M-SK01

Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

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.
