

## Produktdatenblatt

**Vitogran 66**

---

<b>Produktebeschreibung</b>	Vitogran 66 ist ein beschleunigt abbindender, zementhaltiger Mörtel mit einer max. Korngrösse von 1 mm für Renovationen im Innenbereich (besonders für Feuchträume) und für spezielle Aussenanwendungen.
<b>Zusammensetzung</b>	Bindemittel: Zement, Kalkhydrat, organische Bindemittel Zusatzstoffe: mineralische Füllstoffe Zusatzmittel: Luftporenbildner, Wasserrückhaltemittel, etc.
<b>Anwendungsbereich</b>	Vitogran 66 eignet sich auf Beton, zementgebundene Grund- und Glattputze, zementgebundene Putzträgerplatten, Abriebe, Farbanstriche (nicht geeignet sind Öl- und Kalkfarben), zum Versetzen von Profilen, etc. Vitogran 66 ist nach genügender Austrocknung ein idealer Untergrund für Abriebe, Spritzputze, Spachtelungen, etc. auf mineralischer wie auch dispersionsgebundener Basis sowie keramische Wandplatten < 1 600 cm <sup>2</sup> .
<b>Schichtstärke</b>	2 – 8 mm
<b>Verbrauch</b>	pro m <sup>2</sup> ca. 1.5 kg / mm Schichtstärke
<b>Lieferform</b>	Sack à 30 kg
<b>Verarbeitung</b>	Wasserzugabe pro Sack ca. 10 Liter Verarbeitungszeit ca. 60 Minuten Verarbeitung nicht unter +5° C  Vitogran 66 wird von Hand oder mit der Maschine auf genügend feste, tragfähige, saubere und trockene Untergründe aufgetragen. Bei zweimaligem Auftrag ist die erste Schicht zwingend aufzurauen.
<b>Bemerkungen</b>	Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV sowie der aktuelle Stand der Bautechnik. Massgebend bei der Anwendung der Produkte dienen immer die aktuellen Produktdatenblätter ( <a href="http://www.granol.ch">www.granol.ch</a> ).

---

---

**Lagerung** An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert ist das Produkt bis zu 6 Monate über das Produktionsdatum hinaus haltbar. Produktionsdatum: siehe Verpackung.

---

**Entsorgung** Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder mit dem Hausmüll entsorgen. Restmaterial mit Wasser mischen, aushärten lassen und als Bauschutt wie Betonabfälle entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 10 13 14. Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen. Leere Verpackungen zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

---

**Sicherheitshinweise****Gefahr**

H315: Verursacht Hautreizungen.  
H318: Verursacht schwere Augenschäden.  
H335: Kann die Atemwege reizen.  
Chromatarm nach SN EN 196/10.  
Portlandzement [Cr(VI) < 0.2 ppm],  
CAS-Nr. 65997-15-1,  
EG-Nr. 266-043-4  
Calciumhydroxid, CAS-Nr. 1305-62-0,  
EG-Nr. 215-137-3

Reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch.

P260d: Staub nicht einatmen.  
P280e: Schutzhandschuhe / Augenschutz tragen.  
P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.  
P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.  
P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

**Granol AG**

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee  
T +41 41 926 96 96, F +41 41 926 96 86  
info@granol.ch, www.granol.ch

