

## Produktdatenblatt

# Novogran 20

---

<b>Produktbeschreibung</b>	Novogran 20 ist ein gipshaltiger, mineralischer Grundputz für den Innenbereich.
<b>Zusammensetzung</b>	Bindemittel: Gips, Kalkhydrat Zusatzstoffe: Leichtzuschläge Zusatzmittel: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Verzögerer
<b>Anwendungsbereich</b>	Als Untergrund eignen sich Beton, Backstein, Kalksandstein, Porenbeton, Leichtbacksteine, Putzträgerplatten, etc. Auf glatte Untergründe wie Beton, Putzträgerplatten, etc. ist vorgängig die Granolan Kombi-Haftbrücke aufzutragen. Novogran 20 im Nassbereich nicht verwenden. Zur Aufnahme von keramischen Wandplatten nicht geeignet. Geeignet als Untergrund für mineralische und kunststoffgebundene Deckputze, Glattputze und Spachtelungen.
<b>Schichtstärke</b>	3 - 8 mm
<b>Verbrauch</b>	pro m <sup>2</sup> ca. 1.0 kg / mm Schichtstärke
<b>Lieferform</b>	Sack à 30 kg
<b>Verarbeitung</b>	Wasserzugabe pro Sack ca. 18 Liter Verarbeitungszeit ca. 40-50 Minuten Verarbeitung nicht unter +5° C  Novogran 20 wird von Hand auf normal saugende, tragfähige, saubere und trockene Untergründe aufgetragen. Novogran 20 ist einschichtig auszuführen. Zu hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen sowie schockartiges Heizen oder Entfeuchten führen beim Novogran 20 zu Folgeschäden wie Verlust der Eigenfestigkeit, Haftung, unterschiedliches Saugverhalten, etc.
<b>Bemerkungen</b>	Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer- Verbandes 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

H318: Verursacht schwere Augenschäden  
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 DER BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT AUGEN: einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

## Granol AG

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, www.granol.ch

