

Produktdatenblatt

Zement-Kalk 29

Grundputz aussen

Produktebeschreibung Zement-Kalk 29 ist ein zementhaltiger mineralischer Grundputz mit einer max. Korngrösse von 1.5 mm.

Zusammensetzung
 Bindemittel: Portlandzement, Kalkhydrat
 Zusatzstoffe: Kalkstein
 Zusatzmittel: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Hydrophobierungsmittel etc.

Anwendungsbereich
 Als Untergrund eignen sich Mauerwerke aus Backstein, Kalksandstein, Beton, zementgebundene Putzträgerplatten, etc. Auf glatte Untergründe wie Beton, Putzträgerplatten, etc. ist im Aussenbereich eine Haftbeschichtung mit Granol Haftgran 177 (mit Zahntraufel 4 mm) aufzutragen. Im Innenbereich kann die Granolan Kombi-Haftbrücke verwendet werden.
 Zement-Kalk 29 eignet sich nach genügender Austrocknung zur Aufnahme von keramischen Wandplatten (< 1600cm²), mineralischen und kunststoffgebundenen Deckputzen, Glattputzen und Spachtelungen. Für stark beanspruchte Nassräume wie Waschanlagen, öffentliche Duschanlagen usw. ist dieser Grundputz nicht geeignet.

Schichtstärke
 Minimum: 10 mm im Innenbereich
 Minimum: 15 mm im Aussenbereich

Verbrauch pro m² ca. 22 kg / 15 mm Schichtstärke

Lieferform Sack à 30 kg

Verarbeitung
 Wasserzugabe pro Sack ca. 9 Liter
 Verarbeitungszeit 120 - 180 Minuten
 Verarbeitung nicht unter +5° C

Zement-Kalk 29 wird maschinell oder von Hand auf tragfähige, saubere und trockene Untergründe aufgetragen. Sinterschichten sind zu entfernen. Bei zweimaligem Auftrag ist die erste Schicht zwingend aufzurauen. Bei stark saugenden Untergründen empfiehlt es sich, den Untergrund durch Abbrausen leicht vorzuzetzen. Bei starker Sonnenbestrahlung und trockenem Wind (Föhn) sollte nicht verputzt werden (Schwundrissgefahr). Der Grundputz ist bei solchen Witterungsbedingungen zu schützen (Beschattung, Befeuchtung usw.).

Bemerkungen

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 (www.granol.ch).

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

