

Produktdatenblatt

Zargenhaftmörtel 176

mineralischer Klebe- und Montagemörtel

Produktebeschreibung	Der Zargenhaftmörtel ist ein vergüteter Zementkleber zum Ansetzen und Verfüllen von Stahltürzargen im Innen- und Aussenbereich. Der Zargenhaftmörtel ist besonders schwundarm und besitzt eine hohe Haftfestigkeit.
Zusammensetzung	Bindemittel: Zement, Kalkhydrat, organische Bindemittel Zusatzstoffe: mineralische Füllstoffe Zusatzmittel: Wasserrückhaltemittel, Haftvermittler, Verzögerer etc.
Anwendungsbereich	Als Klebe- und Montagemörtel zur Befestigung von Stahltürzargen. Hohlräume zwischen Türzarge und Wandleibung können mit dem Zargenhaftmörtel ausgefüllt werden. Geeignete Untergründe sind Mauerwerke aus Backstein, Kalksandstein oder Beton.
Verbrauch	pro m ² ca. 5.0 kg
Lieferform	Sack à 30 kg
Verarbeitung	Wasserzugabe pro Sack ca. 8 Liter Verarbeitungszeit: 90 - 120 Minuten Verarbeitung nicht unter +5° C Den Zargenhaftmörtel von Hand auf tragfähige, saubere und trockene Wandleibung mit einer 4-8 mm Zahntraufel auftragen. Nach dem Ansetzen der Stahltürzarge können mit dem Zement-Mauermörtel 352 die Hohlräume gefüllt werden. Der Untergrund darf einen maximalen Feuchtigkeitsgehalt von 3% nicht überschreiten.
Bemerkungen	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 (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

Gefahrenhinweise:

H315: Verursacht Hautreizungen.

H318: Verursacht schwere Augenschäden.

H335: Kann die Atemwege reizen.



Reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch

Chromatarm nach SN EN 196/10

Portlandzement [Cr (VI) < 0.2 ppm], CAS-Nr. 65997-15-1, EG-Nr. 266-043-4

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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P501: Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

Granol AG

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, www.granol.ch

