

Best-Nr.
462

Sopro RS 462

ReparaturSpachtel



Schnell erhärtender, zementärer Spachtelmörtel für Boden, Wand, Decke. Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII.

- schnell erhärtend
- Schichtdicke: 1–10 mm
- für feuchte und trockene Untergründe
- wasser- und temperaturbeständig
- mit Prüfzeugnis
- innen und außen

Anwendungsgebiete

Als Spachtelmörtel: zum Füllen von Poren, Lunkerstellen und Rissen; zum Glätten und Ausbessern von Boden-, Wand- und Deckenflächen.

Als Ausgleichsmörtel: zum Herstellen von flucht- und lotrechten sowie ebenflächigen Untergründen für das anschließende Ansetzen bzw. Verlegen keramischer Belagsbaustoffe im Dünnbettverfahren und sonstiger Beschichtungen aller Art; zum Herstellen einer Gefälle-Ausgleichsschicht bei fehlendem Gefälle des tragenden Untergrundes im Innen- und Außenbereich.

Als Reparaturmörtel: zum Ausbessern von Zementestrichen, Kanten- und Eckabbrüchen bei Ortbeton und Betonfertigteilen, auch in Feucht- und Nassräumen. Kein Oberflächenfinish.

Geeignete Untergründe

auf Boden-, Wand- und Deckenflächen aus Beton, Putz, Porenbeton (nur innen), Mauerwerk aus Bimsbaustoffen, Ziegel, Kalksandstein und Mischmauerwerk

Schichtdicke

bis 10 mm in einem Arbeitsgang, bis 40 mm als Ausgleichs- und Reparaturmörtel (verschnitten)

Mischungsverhältnis

ca. 6,5 l Wasser : 25 kg Sopro ReparaturSpachtel

Verarbeitungszeit

als Spachtelmörtel ca. 30 Minuten,
als Ausgleichs- und Reparaturmörtel (verschnitten) ca. 120 Minuten

Verarbeitungstemperatur

ab +5°C bis max. +25°C verarbeitbar

Belegbar/Belastbar

nach ca. 6 Stunden

Verbrauch

ca. 1,2 kg/m² je mm Schichtdicke

Lagerung

im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig

Lieferform

Sack 25 kg, Beutel 5 kg

Eigenschaften

Sopro ReparaturSpachtel ist ein schnell erhärtender zementärer Spachtelmörtel. Er ist wasser-, witterungs- und Frost-Tau-Wechselbeständig sowie wasserdampfdurchlässig. Er weist eine gute Verbundhaftung und ein hohes Wasserrückhaltevermögen auf, wodurch auch dünnere Schichten rissefrei aushärten.

Sopro ReparaturSpachtel besteht aus Portlandzement (DIN EN 197-1), Zuschlägen aus natürlichen, mineralischen Stoffen (DIN EN 12620 – Gesteinskörnungen für Beton) und ausgewählten Additiven.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, fest und tragfähig sowie frei von Staub, losen Bestandteilen, Absandungen, Ausblühungen, Schmutz und Trennmittelrückständen sein. Mehrschichtige Untergründe müssen gut untereinander haften.

Zur guten Haftvermittlung wird auf allen normalsaugenden Untergründen Sopro Haftemulsion 1 : 3 mit Wasser verdünnt aufgetragen. Nachfolgend wird Sopro ReparaturSpachtel frisch in frisch aufgebracht. Abgetrocknete Schichten aus Haftemulsion sind zu entfernen.

Verarbeitung

Ein Sack (25 kg) mit ca. 6,5 l Wasser zur verarbeitungsgerechten Konsistenz mischen.

Als Ausgleichs- und Reparaturmörtel 1 RT Sopro ReparaturSpachtel + 1 Raumteil Portlandzement (CEM I 32,5) + 1 RT scharfen Sand (0/2mm oder 0/4 mm) homogen miteinander vermischen.

Mit der Traufel auftragen und glätten, große Flächen mit der Latte abziehen, filzbar.

Angesteiften Mörtel weder mit Wasser, noch mit frischem Material wieder verarbeitungsfähig machen.

Gespachtelte Flächen, Ausgleichsschichten und reparierte Stellen vor zu schnellem Austrocknen schützen.

Zeitangaben

beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten

Werkzeuge/ Werkzeugreinigung

Mischer, Rührquirl, Kelle, Spachtel, Traufel, Glättkelle, Abziehlatte, Filzscheibe; Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Prüfzeugnis

Die Bundesanstalt für Materialprüfung (BAM), Berlin, bestätigt, dass Sopro ReparaturSpachtel keine mit dem benutzten Prüfverfahren (elektrochemische Kurzzeitprüfung) erkennbare korrosionsgefährdende Wirkung auf Betonstahlbewehrungen hat.

Hinweise zu Ihrer Sicherheit

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

GHS05, GHS07

Signalwort: Gefahr

Enthält Portlandzement. Enthält Calciumhydroxid. Reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen. Die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Gefahrenhinweise: H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P261 Einatmen von Staub vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

GISCODE ZP 1 · Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.com! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen all gemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung.

Verkauf Nord

Sopro Bauchemie GmbH
Lienener Straße 89
D-49525 Lengerich
Tel.: +49 5481 31-314
Fax: +49 5481 31-414

Verkauf Ost

Sopro Bauchemie GmbH
Zielitzstraße 4
D-14822 Alt Bork
Tel.: +49 33845 476-90
Tel.: +49 33845 476-93
Fax: +49 33845 476-92

Verkauf Süd

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 420152
D-65102 Wiesbaden
Tel.: +49 611-1707-243
Fax: +49 611-1707-250

International Business

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 420152
D-65102 Wiesbaden
Tel.: +49 611-1707-239
Fax: +49 611-1707-240

Österreich

Sopro Bauchemie GmbH
Austria
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Tel.: +43 7224 67141-0
Fax: +43 7224 67181

Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH
Zweigniederlassung
Thun/Schweiz:
Bierigutstrasse 2 · CH-3608 Thun
Tel.: +41 33 3340040
Fax: +41 33 3340041