

Best-Nr.
460

Sopro Rapidur®

Schnellmontagemörtel



Zementärer, schnell erhärtender Montagemörtel.
Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII.

- schnell erhärtend
- korrosionshemmend
- auch in Feucht- und Nassräumen geeignet
- mit Prüfzeugnis
- EMICODE gemäß GEV: EC1^{PLUS} R sehr emissionsarm^{PLUS}
- innen und außen

Anwendungsgebiete

Zum schnellen Montieren mit früher Belastbarkeit beim

- Einsetzen von Türzargen
- Befestigen von Heizungsrohren
- Verankern von Steinschrauben aller Kaliber
- Abdichten von Wassereinbrüchen und Sickerstellen
- Installieren von Unterputzdosen

Geeignete Untergründe

Geeignet sind alle tragfähigen, festen, griffigen, mineralischen Untergründe im Hoch- und Tiefbaubereich

Mischungsverhältnis

1 Raumteil Wasser : 3 Raumteile Sopro Rapidur®

Verarbeitungstemperatur

ab +5°C bis max. +25°C verarbeitbar;
nicht bei Frost und auf gefrorenen Untergründen verarbeiten

Verarbeitungszeit

4–6 Minuten bei +23°C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Niedrige Temperaturen und kaltes Wasser erhöhen, höhere Temperaturen und warmes Wasser verkürzen diesen Wert. Angesteiften Mörtel weder mit Wasser noch mit frischem Material wieder verarbeitungsfähig machen

Lagerung

im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig

Lieferform

Sack 25 kg, Eimer 15 kg, Eimer 5 kg, Beutel 5 kg

Eigenschaften

Sopro Rapidur® ist ein schnell erhärtender, korrosionshemmender Montagemörtel, der sich aus Portlandzement (DIN EN 197), natürlichen mineralischen Stoffen (DIN EN 12620) und Additiven zusammensetzt. Sowohl für den Innen- wie auch für den Außenbereich geeignet.

Untergrundvorbereitung

Untergründe säubern und vornässen.

Verarbeitung

1 Raumteil Wasser mit ca. 3 Raumteilen Sopro Rapidur® zu einem plastischen Mörtel mischen und sofort verarbeiten.

Zum Füllen von großen Hohlräumen kann Sopro Rapidur® gestreckt werden.

Mischungsverhältnis: 1 Raumteil Sopro Rapidur®
+ 0,5 Raumteile Portlandzement CEM I 42,5 R
+ 0,5 Raumteile Sand/Kies (0–4/0–8 mm)

Dadurch verlängert sich die Verarbeitungszeit und die Zeit bis zur Belastbarkeit.

Zeitangaben

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

Prüfzeugnis

Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin:

Keine mit dem benutzten Prüfverfahren (elektrochemische Kurzzeitprüfung) erkennbare korrosionsgefährdende Wirkung auf Betonstahlbewehrungen.

Lizenz

EMICODE gemäß GEV: EC1^{PLUS} R sehr emissionsarm^{PLUS}

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