

Racofix® 8700

Schnellmontagemörtel

741



Zementärer, schnell erhärtender Montagemörtel. Zur schnellen Montage von Verankerungen, Sanitärobjekten, Haken und Dübeln. Auch als Beschleunigungsadditiv beim Setzen von Randsteinen.

- Innen und außen
- Wasserdichtend
- Korrosionshemmend
- Mit hoher Festigkeit
- Verarbeitungszeit: 3 – 5 Minuten
- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII
- DGNB: Höchste Qualitätsstufe 4, Zeile 8 (Gemäß DGNB-Kriterium „ENV1.2 Risiken für die lokale Umwelt“ Version 2018)
- Wohngesund: Empfohlen vom Sentinel Haus Institut

Verbrauch: Variiert je nach Anwendungsfall



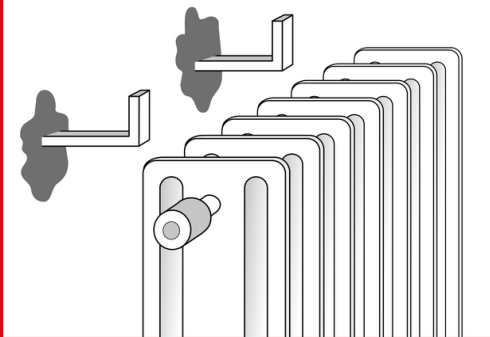
Artikelnummer	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
7774236	Eimer 1 kg	480	480 kg
7774205	Eimer 5 kg	72	360 kg
7774215	Eimer 15 kg	33	495 kg

Anwendungsgebiete	<p>Wenn eine schnelle und frühzeitige Belastbarkeit gefordert ist:</p> <p>Zum schnellen Montieren von Eisentoren, Balkon- und Treppengeländern, Feuerleitern, Scharnieren, Tür- und Fensterzargen, Garagentoren, Geräten zur Heißwasserbereitung, Schalttafeln und Schaltkästen, Neonleuchten, Reklameschildern, Verblendungen.</p> <p>Zur Befestigung von Maschinenverankerungen, Regalen, Waschbecken, Konsolen und Hängeschränken.</p> <p>Zum Einsetzen von Haken, Dübeln, Rohrschellen, Dachrinnen und -traufen.</p> <p>Zum Abdichten von Sickerstellen im Mauerwerk und in Betonrohren.</p> <p>Zum Verfüllen von Muffenzwischenräumen bei Abflussrohrleitungen.</p> <p>Zum Befestigen von Mörtelankern bei hinterlüfteten Naturwerksteinfassaden.</p>
Anwendungsgebiete	<p>Wenn eine schnelle und frühzeitige Belastbarkeit gefordert ist:</p> <p>Zum schnellen Montieren von Eisentoren, Balkon- und Treppengeländern, Feuerleitern, Scharnieren, Tür- und Fensterzargen, Garagentoren, Geräten zur Heißwasserbereitung, Schalttafeln und Schaltkästen, Neonleuchten, Reklameschildern, Verblendungen.</p> <p>Zur Befestigung von Maschinenverankerungen, Regalen, Waschbecken, Konsolen und Hängeschränken.</p> <p>Zum Einsetzen von Haken, Dübeln, Rohrschellen, Dachrinnen und -traufen.</p> <p>Zum Abdichten von Sickerstellen im Mauerwerk und in Betonrohren.</p> <p>Zum Verfüllen von Muffenzwischenräumen bei Abflussrohrleitungen.</p> <p>Zum Befestigen von Mörtelankern bei hinterlüfteten Naturwerksteinfassaden.</p>
Geeignete Untergründe	Geeignet sind alle sauberen, tragfähigen, festen, griffigen, mineralischen Untergründe im Hoch- und Tiefbaubereich
Verarbeitung	<p>Untergründe säubern und vornässen. Wasser mit Racofix® 8700 zu einem plastischen Mörtel anmischen und sofort verarbeiten. Nur soviel Mörtel anmischen, wie innerhalb der Verarbeitungszeit verarbeitet werden kann.</p> <p>Nicht mit gipshaltigen Materialien mischen!</p>
Verarbeitung	<p>Untergründe säubern und vornässen. Wasser mit Racofix® 8700 zu einem plastischen Mörtel anmischen und sofort verarbeiten. Nur soviel Mörtel anmischen, wie innerhalb der Verarbeitungszeit verarbeitet werden kann.</p> <p>Nicht mit gipshaltigen Materialien mischen!</p>
Wasserbedarf	1 Raumteil Wasser : 3 Raumteile Racofix® 8700
Lagerung	Ca. 6 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)
Lagerung	Ca. 6 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis +25 °C; nicht bei Frost und auf gefrorenen Untergründen verarbeiten
Verarbeitungszeit	Ca. 3 - 5 Minuten
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis +25 °C; nicht bei Frost und auf gefrorenen Untergründen verarbeiten
Verarbeitungszeit	Ca. 3 - 5 Minuten
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
Prüfzeugnisse	<p>DIN 4102: Baustoffklasse A1 (nicht brennbar)</p> <p>Prüfbericht: Entspricht der MG III nach DIN 1053-1</p> <p>Prüfbericht: Keine korrosionsfördernde Wirkung auf Betonstahl</p>
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
Prüfzeugnisse	DIN 4102: Baustoffklasse A1 (nicht brennbar)

	Prüfbericht: Entspricht der MG III nach DIN 1053-1
	Prüfbericht: Keine korrosionsfördernde Wirkung auf Betonstahl
Lizenz	EMICODE gemäß GEV: EC1PLUS sehr emissionsarmPLUS
Geeignete Untergründe	Geeignet sind alle sauberen, tragfähigen, festen, griffigen, mineralischen Untergründe im Hoch- und Tiefbaubereich
Lizenz	EMICODE gemäß GEV: EC1PLUS sehr emissionsarmPLUS
Sicherheitshinweise	<p>Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).</p> <p>GHS05</p> <p>GHS07</p> <p>Signalwort Gefahr</p> <p>H315 Verursacht Hautreizungen.</p> <p>H318 Verursacht schwere Augenschäden.</p> <p>H335 Kann die Atemwege reizen.</p> <p>P261 Einatmen von Staub vermeiden.</p> <p>P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.</p> <p>P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.</p> <p>P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.</p> <p>P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.</p> <p>P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.</p> <p>P501 Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen.</p> <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Enthält: Enthält: Portlandzement, Cr (VI) < 2 ppm. Calciumhydroxid.</p> <p>Wassergefährdungsklasse WGK 1: Schwach wassergefährdend</p> <p>GISCODE: ZP1</p> <p>Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII</p>

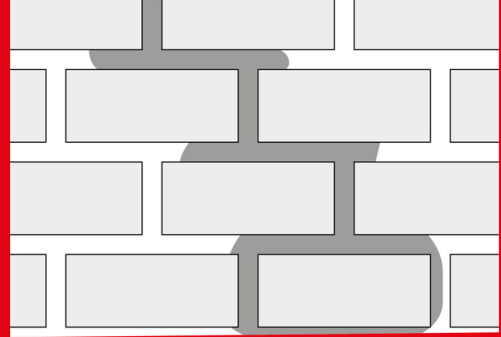
Anwendungsbeispiele Racofix® 8700

Zum Befestigen und Aufhängen



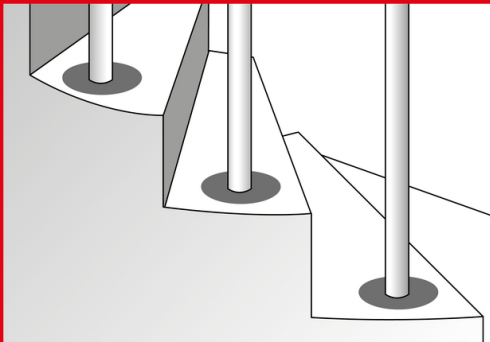
... von Heizkörpern, Geräten zur Heißwasserbereitung, Schalttafeln und -kästen, Waschbecken, Regalen, Konsolen und Hängeschränken, Werbeschildern, Neonleuchten, Verblendungen u.v.m.

Zum Abdichten und Ausbessern



... von Sickerstellen im Mauerwerk und in Betonrohren, zum Verfüllen von Muffenzwischenräumen bei Abflussrohrleitungen

Zum Montieren und Einsetzen



... von Treppen- und Balkongeländern, Garagen- und Eisentoren, Tür- und Fensterzargen, Feuerleitern sowie Dachrinnen und Dachtraufen, Haken, Dübeln, Rohrschellen, Scharnieren u.v.m.

Deutschland

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 22 01 52
D-65102 Wiesbaden

Fon +49 611 1707-252
Fax +49 611 1707-250
Mail info@sopro.com

Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH
Bierigutstrasse 2
CH-3608 Thun

Fon +41 33 334 00 40
Fax +41 33 334 00 41
Mail info_ch@sopro.com

Österreich

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
A-4481 Asten

Fon +43 72 24 67141-0
Fax +43 72 24 67141-0
Mail marketing@sopro.at

Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111
Fax +49 611 1707-280
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170
Fax +49 611 1707-136
Mail objektberatung@sopro.com

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO 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 allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.