

## TECHNISCHES DATENBLATT

### RECA Fixzement

Artikelnummer: 0898 515 25

VPE: 1/44

Gebindegröße: 2 Säcke a 5 kg, verpackt im Eimer

- Zementärer, sehr schnell erhärtender Montagemörtel
- Bereits nach kurzer Zeit sehr hohe Biegezug- und Druckfestigkeit
- Korrosionshemmend eingestellt

#### Anwendungen

Zum schnellen Montieren von: Eisentoren, Balkon- und Treppengeländern, Feuerleitern, Scharnieren, Tür- und Fensterzargen, Garagentoren, Geräten zur Heißwasserbereitung, Schalttafeln und Schaltkästen, Neonleuchten, Reklameschildern, Verblendungen, wenn eine schnelle, frühzeitige Belastbarkeit gefordert ist.

Zur Befestigung von Maschinenverankerungen, Regalen, Waschbecken, Konsolen und Hängeschränken. Zum Einsetzen von Haken, Dübeln, Rohrschellen, Dachrinnen und -traufen. Zum Abdichten von Sickerstellen im Mauerwerk und in Betonrohren. Zum Verfüllen von Muffenzwischenräumen bei Abflussrohrleitungen. Zum Befestigen von Mörtelankern bei hinterlüfteten Naturwerksteinfassaden

#### Geeignete Untergründe

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

#### Mischungsverhältnis

ca. 1 Raumteil Wasser: 3 Raumteile Racofix® 8700 Montagemörtel

#### Verarbeitungszeit

3 – 5 Minuten bei +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit



## TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Verarbeitung</b>	Untergründe säubern und vornässen. 1 Raumteil Wasser mit ca. 3 Raumteilen Racofix® 8700 Montagemörtel zu einem plastischen Mörtel anmischen und sofort verarbeiten. Nicht mit gipshaltigen Materialien mischen!
<b>Zeitangaben</b>	beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C/50% rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten
<b>Verarbeitungs- temperatur</b>	ab +5 °C bis max. +25 °C verarbeitbar. Nicht bei Frost und auf gefrorenem Untergrund verarbeiten.
<b>Werkzeuge</b>	Kelle; Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
<b>Lagerung</b>	im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig
<b>Lizenz</b>	EMICODE gem. GEV: EC1 <sup>PLUS</sup> R sehr emissionsarm <sup>PLUS</sup>
<b>Hinweise zu Ihrer Sicherheit</b>	<p>Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr.1272/2008 (CLP) GHS05, GHS07 <b>Signalwort:</b> Gefahr</p> <p>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.</p> <p><b>Gefahrenhinweise:</b> <b>H315</b> Verursacht Hautreizungen. <b>H318</b> Verursacht schwere Augenschäden. <b>H335</b> Kann die Atemwege reizen.</p> <p><b>Sicherheitshinweise:</b> <b>P102</b> Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. <b>P261</b> Einatmen von Staub vermeiden. <b>P280</b> Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. <b>P302+P352</b> BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. <b>P305+P351+P338</b> BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. <b>P310</b> Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. <b>P332+P313</b> Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.</p> <p><b>GISCODE ZP 1</b> • Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII.</p>

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Stand: 2015\_04\_27