

# SAKRET Mineralische Haftbrücke MHB



Hydraulisch erhärtende, kunststoffvergütete, zementäre Haftbrücke

- DIN EN 1504-7
- geprüft nach Rili des DAfStb M2 und M3
- geprüft nach ZTV-ING für den PCC I-Bereich



<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für innen und außen</li> <li>• Für Wand und Boden</li> </ul>										
<b>Eignung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Systemkomponente im SAKRET-RYGOL PCC I-System</li> <li>• Als Haftbrücke für zementäre Systeme</li> <li>• Als Haftbrücke zwischen Pflaster und Bettungsmörtel</li> <li>• Als Haftbrücke für die Mittel- und Dickbettverlegung</li> <li>• Als Haftbrücke für zementären Verbundestrich auf zementgebundenem Untergrund</li> <li>• geeignet für viele Natursteinbeläge und Beton mit entsprechendem Saugverhalten</li> </ul>										
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haftvermittelnd</li> <li>• Mineralische Basis</li> <li>• 1-komponentig</li> <li>• Hoher Frost-/Tauwiderstand</li> <li>• Kunststoffmodifiziert</li> <li>• Zum Schlämmen und Spachteln</li> </ul>										
<b>Materialbasis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zement-Sandgemisch</li> <li>• Polymerzusatz</li> </ul>										
<b>Technische Daten</b>	<table border="1"> <tr> <td>Körnung</td> <td>0–1 mm</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>ca. 1 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>ca. 0,25 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Materialverbrauch</td> <td>ca. 1,5–2 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Körnung	0–1 mm	Verarbeitungstemperatur	5–30 °C	Verarbeitungszeit	ca. 1 Stunde(n)	Wasserbedarf	ca. 0,25 l/kg	Materialverbrauch	ca. 1,5–2 kg/m <sup>2</sup>
Körnung	0–1 mm										
Verarbeitungstemperatur	5–30 °C										
Verarbeitungszeit	ca. 1 Stunde(n)										
Wasserbedarf	ca. 0,25 l/kg										
Materialverbrauch	ca. 1,5–2 kg/m <sup>2</sup>										

# SAKRET Mineralische Haftbrücke MHB



Hydraulisch erhärtende, kunststoffvergütete, zementäre Haftbrücke

<b>Untergrundvorbereitung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Vorgaben der geltenden Regelwerke zur Untergrundvorbereitung sind zu beachten.</li> <li>• Staub, lose Teile, Schalwachs, Ausblühungen, Sinterschichten und andere Trennmittel sind vom Untergrund zu entfernen.</li> <li>• Untergrund ausreichend vornässen.</li> <li>• Stehendes Wasser ist zu vermeiden.</li> <li>• Auf eine ausreichende Haftzugfestigkeit des Untergrundes achten.</li> </ul>
<b>Verarbeitung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SAKRET MHB homogen und klumpenfrei mit Wasser in einem sauberen Gefäß 2 Minuten mischen.</li> <li>• Nach der Reifezeit von 3 Minuten nochmals für eine halbe Minute durchrühren.</li> <li>• Mit einem mittelharten Pinsel oder Straßenbesen auf die vorbereitete Unterlage auftragen.</li> <li>• Bei der Verwendung als Haftbrücke unter Belägen die MHB mit einem Besen, einer Bürste oder Zahnung auf die Belagrückseite auftragen, bzw. diesen in die Mörtelschlämme tauchen.</li> <li>• Belagsstoffe sind "frisch in frisch" zu verlegen.</li> </ul>
<b>Lagerung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken</li> <li>• Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verarbeiten.</li> <li>• Nicht angebrochene Gebinde 9 Monate ab Herstellungsdatum chromatarm gemäß Richtlinie 2003/53/EG, GISCODE ZP1</li> </ul>
<b>Entsorgung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 (gemeine Bau- und Abbruchabfälle)</li> <li>• Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.</li> </ul>
<b>Sicherheitshinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für Kinder unzugänglich aufbewahren</li> <li>• Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt und im Internet unter <a href="http://www.rygol-sakret.de">http://www.rygol-sakret.de</a></li> </ul>
<b>Hinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefäße, Werkzeuge, etc. sofort mit Wasser reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann.</li> <li>• Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</li> <li>• Weitere Hinweise: siehe im Internet unter <a href="http://www.rygol-sakret.de">http://www.rygol-sakret.de</a></li> </ul>

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Lieferung Mineralische Haftbrücke   MHB			
Optik / Farbe	Materialverbrauch	EAN / GTIN	
graubraun	siehe Tabelle	25 kg Sack	42 Stück auf Palette
			4005813655610