

# SAKRET Allzweckspachtel schnell BM-AZS

Mineralischer schnell erhärtender Universalspachtel, zementgebunden



<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für innen und außen</li><li>• Für Wand, Boden und Decke</li></ul>
<b>Eignung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Glätten und Ausbessern von Zementestrichen, Zement-Putzen (CS IV, PIII), Betonflächen oder Mauerwerk (außer Porenbeton) vor der Verlegung von Fliesen- und Plattenbelägen</li><li>• Zum Ausbessern von Treppenstufen usw.</li><li>• Zur Herstellung von Gefällespachtelungen</li><li>• Geeignet zum Reparieren, Renovieren, Montieren, Glätten, Egalisieren und Nivellieren an:<ul style="list-style-type: none"><li>• Decken</li><li>• Böden</li><li>• Wänden</li></ul></li></ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spannungsarm</li><li>• Kunststoffvergütet</li><li>• Leicht verarbeitbar</li><li>• Für Fußbodenheizung (Heizestriche) geeignet</li></ul>
<b>Materialbasis</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kunstharzmodifizierter Mörtel auf der Basis von Portlandzement - DIN EN 197</li><li>• Ausgesuchte Zuschlagsstoffe - DIN EN 12139</li><li>• Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften</li></ul>

# SAKRET Allzweckspachtel schnell BM-AZS

Mineralischer schnell erhärtender Universalspachtel, zementgebunden



Technische Daten																			
	<table border="1"> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>5–25 °C</td> </tr> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>ca. 0,19 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>ca. 30 Minute(n)</td> </tr> <tr> <td>Begehbarkeit</td> <td>nach ca. 24 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Belegreife</td> <td>nach ca. 24 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Belastbarkeit Vollständig</td> <td>nach ca. 28 Tag(en)</td> </tr> <tr> <td>Ergiebigkeit pro Einheit</td> <td>ca. 0,63 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Materialverbrauch</td> <td>ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm</td> </tr> <tr> <td>Schichtdicke</td> <td>1–10 mm</td> </tr> </table>	Verarbeitungstemperatur	5–25 °C	Wasserbedarf	ca. 0,19 l/kg	Verarbeitungszeit	ca. 30 Minute(n)	Begehbarkeit	nach ca. 24 Stunde(n)	Belegreife	nach ca. 24 Stunde(n)	Belastbarkeit Vollständig	nach ca. 28 Tag(en)	Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,63 l/kg	Materialverbrauch	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	Schichtdicke	1–10 mm
Verarbeitungstemperatur	5–25 °C																		
Wasserbedarf	ca. 0,19 l/kg																		
Verarbeitungszeit	ca. 30 Minute(n)																		
Begehbarkeit	nach ca. 24 Stunde(n)																		
Belegreife	nach ca. 24 Stunde(n)																		
Belastbarkeit Vollständig	nach ca. 28 Tag(en)																		
Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,63 l/kg																		
Materialverbrauch	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm																		
Schichtdicke	1–10 mm																		
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minderfeste Oberflächenschichten und Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) entfernen.</li> <li>• Extrem dichte und / oder glatte Untergründe, Zementschlämme und nicht tragfähige Oberflächenschichten sind durch geeignete Strahlverfahren vollständig zu entfernen.</li> <li>• Dichte und / oder glatte Untergründe, Zementschlämme und nicht tragfähige Oberflächenschichten müssen entfernt bzw. aufgeraut werden.</li> <li>• Der Untergrund darf einen maximalen Feuchtigkeitsgehalt nicht überschreiten: Zementgebunden 2 CM-Gew. %</li> <li>• An Wandanschlüssen, Stützen usw. sind Randstreifen anzubringen.</li> <li>• Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Rissen sein.</li> <li>• Der Untergrund muss mit SAKRET Universalgrundierung vorgrundiert werden.</li> </ul>																		
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In einem sauberen Gefäß mit sauberem, kaltem Leitungswasser knollenfrei und in verarbeitungsgerechter Konsistenz anmischen</li> <li>• Empfohlen wird ein Rührgerät mit 600 Umdrehungen / Minute mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer.</li> <li>• Verarbeitung als Spachtel: den Frischmörtel auf den vorbereiteten Untergrund aufbringen und verdichten, mit einer Glättkelle abziehen oder mit einem Holzbrett abreiben.</li> <li>• Betonfuge: die Betonfugen mit einem Pinsel vornässen. Mörtel mit Zungenkelle in die Fuge einbügeln und verdichten. Anschließend mit Filzbrett abreiben, so dass eine einheitliche Materialoberfläche entsteht. Danach wird mit der Glättkelle abgezogen und geglättet.</li> </ul>																		
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken.</li> <li>• Angebrochene Gebinde sofort verschließen.</li> <li>• Nicht angebrochene Gebinde 12 Monate ab Herstellungsdatum.</li> <li>• Chromatarm gemäß Richtlinie 2003 / 53 / EG, GISCODE ZP1.</li> </ul>																		
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgehärtete Produktreste sind unter dem Abfallschlüssel (AVV) 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle (ohne Quecksilber, PCB und ohne gefährliche Stoffe) zu entsorgen.</li> </ul>																		

# SAKRET Allzweckspachtel schnell BM-AZS

Mineralischer schnell erhärtender Universalspachtel, zementgebunden



## Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf + 20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit.
- Bereits abbindendes Material darf mit Wasser nicht nachträglich verdünnt werden.
- Das abbindende Produkt vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> 30 °C) und zu niedrige (< 5 °C) Temperaturen schützen.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt und im Internet unter [www.sakret.ch](http://www.sakret.ch)

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 Allzweckspachtel schnell | BM-AZS

Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
grau	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	10 kg Sack	52 Sack auf Palette	4005813600252