

# SAKRET Mastic tout usage rapide BM-AZS

Mastic universel minéral à durcissement rapide, lié au ciment



<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour intérieur et extérieur</li> <li>• Pour mur, plafond et sol</li> </ul>
<b>Aptitude</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour lisser et réparer localement les chapes en ciment, les enduits de ciment (CS IV, PIII), les surfaces en béton ou la maçonnerie (sauf béton cellulaire) avant la pose de carreaux et dalles</li> <li>• Pour la réparation locale d'escaliers, etc.</li> <li>• Pour la préparation de travaux de lissage par gradients</li> <li>• Convient pour la réparation, la rénovation, l'assemblage, le lissage, l'égalisation et le nivellement:</li> <li>• Plafonds</li> <li>• Sols</li> <li>• Murs</li> </ul>
<b>Traits</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans tension</li> <li>• Modifié aux polymères</li> <li>• Peut être mis en œuvre facilement</li> <li>• Approprié au chauffage par le sol (chape avec chauffage au sol)</li> </ul>
<b>Base Matérielle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mortier modifié à la résine à base de ciment Portland - DIN EN 197</li> <li>• Agrégats sélectionnés - DIN EN 13139</li> <li>• Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre</li> </ul>

# SAKRET Mastic tout usage rapide BM-AZS



Mastic universel minéral à durcissement rapide, lié au ciment

Données techniques	
	Température de mise en œuvre   5–25 °C
	Consommation d'eau   env. 0,19 l/kg
	Temps de mise en œuvre   env. 30 minute(s)
	Praticabilité   après env. 24 heure(s)
	Recouvrabilité   après env. 24 heure(s)
	Capacité de charge complète   après env. 28 jour(s)
	Rendement par unité   env. 0,63 l/kg
	Consommation de matière   env. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
	Épaisseur de couche   1–10 mm
Préparation de la Surface	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminer complètement les couches superficielles et de séparation moins dures (sable, poussière, graisse, huile, résidus de peinture, etc.).</li> <li>• Les supports extrêmement denses et/ou lisses, les laitances et les couches de surface instables doivent être complètement éliminés par des procédés de sablage appropriés.</li> <li>• Les supports denses et/ou lisses, les laitances et les couches de surface instables doivent être enlevés ou rendus rugueux.</li> <li>• Le support ne doit pas dépasser une teneur maximale en humidité: Ciment 2 CM % en poids</li> <li>• Les bandes de rive doivent être fixées aux raccords muraux, aux supports, etc.</li> <li>• Le support doit être solide, stable et dénué de fissures.</li> <li>• Le support doit être apprêté avec le SAKRET Primaire universel.</li> </ul>
Traitement	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mélanger dans un récipient propre avec de l'eau courante propre et froide sans grumeau et dans une consistance apte à la mise en œuvre</li> <li>• Nous recommandons un agitateur à 600 tr/min avec agitateur à spirale ou à double disque.</li> <li>• Mise en œuvre à la spatule: appliquer le mortier frais sur le support préparé et le compacter, lisser avec une truelle de lissage ou frotter avec une planche en bois.</li> <li>• Joint de béton: humidifier au préalable les joints de béton à l'aide d'une brosse. Repasser le mortier dans le joint à l'aide d'une truelle à langue et compacter. Frotter ensuite avec une planche de feutre pour créer une surface de matériau uniforme. Ensuite, la truelle est retirée et lissée.</li> </ul>
Stockage	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• À l'abri des intempéries, sur des palettes en bois, au frais et au sec.</li> <li>• Fermer immédiatement les conditionnements ouverts.</li> <li>• Les conditionnements non ouverts se conservent 12 mois à compter de la date de fabrication.</li> <li>• Pauvre en chromate conformément à la directive 2003 / 53 / CE, GISCODE ZP1.</li> </ul>
Disposition	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Éliminer les résidus de produits durcis sous le code de déchet 17 09 04 comme déchets courants de construction et de démolition.</li> </ul>

# SAKRET Mastic tout usage rapide BM-AZS



Mastic universel minéral à durcissement rapide, lié au ciment

## Notes

- Les données techniques se réfèrent à une température de +20 °C et à 50% d'humidité relative.
- Du matériau déjà pris ne doit plus être dilué à l'eau.
- Lors de la prise, protéger le produit du rayonnement du soleil, des courants d'air, du gel et des températures trop élevées (> +30°C) et trop basses (< +5 °C).
- Conserver hors de portée des enfants.
- Autres indications: voir fiche de données de sécurité et le site Internet [www.sakret.ch](http://www.sakret.ch)

Pour que le travail soit effectué, il convient de prendre en compte les recommandations et directives, normes et réglementations en vigueur, ainsi que les notices applicables et les règles techniques généralement acceptées. Nous n'avons aucune influence sur les différentes conditions météorologiques, de sol et d'objet. Les recommandations techniques mot et écrites que nous donnons à l'appui de l'acheteur ou du sous-traitant ne sont pas contraignantes et ne constituent en aucun cas une relation juridique contractuelle ou des obligations contractuelles accessoires. Avec la publication de cette brochure technique, tous les numéros précédents perdent leur validité. De plus amples informations sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.

## Livraison Mastic tout usage rapide | BM-AZS

Optique / couleur	la Consommation de Matières	EAN / GTIN		
gris	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	10 kg Sac	52 Sac sur palette	4005813600252