

SAKRET Liquide de mélange AMF S2

Revêtement en résine synthétique pour mortiers de drainage lié au ciment à couche mince, couche moyenne, et couche épaisse et barbotine de contact.



Application									
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • 								
Aptitude									
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour le collage des revêtements avec support antiadhésif, p. ex. des carreaux de verre • Permet de poser des carreaux sur du béton et de la maçonnerie de 28 jours et des chapes de ciment fraîches jusqu'à 5 jours 								
Traits									
	<ul style="list-style-type: none"> • Modification de la colle S1 en colle S2: SAKRET Colle à carrelage flexible FFK, SAKRET ProfiFlex PF, SAKRET Colle flexible multifonctionnel XXL, SAKRET Colle cristalline à prise rapide CCR, SAKRET Colle cristalline à prise rapide blanche KSKw, • Améliore la SAKRET colle pour pierres naturelles blanche NKw pour le revêtement de mosaïque de verre dans les zones humides • Réduit la tension propre dans les pavages chauffés • Améliore la force de résistance à l'adhérence, à la traction et au cisaillement • Améliore la formabilité du mortier • Augmente la force de liaison du pont de liaison entre le support et le mortier ainsi qu'entre le mortier et le revêtement (adhésion) • Rend la colle hydrofuge • Améliore le module d'élasticité du mortier modifié 								
Base Matérielle									
	<ul style="list-style-type: none"> • Émulsion styrène-acrylate 								
Données techniques									
	<table border="1"> <tr> <td>Teneur en matières solides</td> <td>55–57 %</td> </tr> <tr> <td>Valeur pH</td> <td>7,5–9</td> </tr> <tr> <td>Température de mise en œuvre</td> <td>5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Consommation de matière</td> <td>env. 1 l/m²</td> </tr> </table>	Teneur en matières solides	55–57 %	Valeur pH	7,5–9	Température de mise en œuvre	5–30 °C	Consommation de matière	env. 1 l/m ²
Teneur en matières solides	55–57 %								
Valeur pH	7,5–9								
Température de mise en œuvre	5–30 °C								
Consommation de matière	env. 1 l/m ²								

SAKRET Liquide de mélange AMF S2



Revêtement en résine synthétique pour mortiers de drainage lié au ciment à couche mince, couche moyenne, et couche épaisse et barbotine de contact.

Rapport de mélange

Produkt	Trockenmörtel	max. Wasserzugabe	Anmachflüssigkeit S2
SAKRET FFK	25 kg	5,5 l	2 kg
SAKRET PF	25 kg	5,5 l	2 kg
SAKRET XXL standfest	15 kg	5,2 l	2 kg
SAKRET XXL Fließbett	15 kg	6,1 l	2 kg
SAKRET KSK standfest	25 kg	3,75 l	2 kg
SAKRET KSK Fließbett	25 kg	5,0 l	2 kg
SAKRET KSKw stand-	25 kg	3,75 l	2 kg
SAKRET KSKw Fließ-	25 kg	5,0 l	2 kg
SAKRET NKw	25 kg	5,0 l	2 kg
SAKRET KS	25 kg	4,5 l	2 kg
SAKRET NBM 4 D	25 kg	1,6 l	0,4 kg

Préparation de la Surface

- Les préparations du support sont décrites dans les fiches techniques de la colle utilisée.

Traitement

- Le liquide mélangeur SAKRET S2 est ajouté à l'eau de mélange du mortier respectif. (Dosage voir tableau).
- Placer le SAKRET liquide mélangeur S2 dans un récipient propre, mélanger avec de l'eau du robinet propre et froide et incorporer la poudre du mortier respectif sans grumeaux et dans une consistance adaptée au traitement.
- Nous recommandons un agitateur à 600 tr/min avec agitateur à spirale ou à double disque.

Stockage

- À l'abri des intempéries, sur des palettes en bois, au frais et au sec
- Les paquets ouverts doivent être immédiatement fermés et utilisés dans un délai très court
- Les paquets non ouverts peuvent être conservés pendant 24 à partir de la date de fabrication mois s'ils sont stockés de manière conforme.

Disposition

- Le liquide mélangé et durci avec du mortier sec, mélangé et durci avec des agents de charge ou le conditionnement contenant des résidus complètement secs du composant liquide peut être éliminé comme gravats de chantier (code déchet 170904).
- Eliminer les conditionnements contenant des résidus non séchés sous le code de déchet 08 01 12 (déchets de peintures et vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 11).
- Ne pas faire entrer dans les eaux ou le réseau d'égout.

SAKRET Liquide de mélange AMF S2



Revêtement en résine synthétique pour mortiers de drainage lié au ciment à couche mince, couche moyenne, et couche épaisse et barbotine de contact.

Notes

- Éviter le contact avec les yeux et la peau
- Garantir une bonne aération
- Ne pas diluer avec de l'eau du mortier durcissant
- Nettoyer à l'eau les récipients et les outils à l'état frais
- Tenir hors de portée des enfants
- Respecter la fiche de données de sécurité
- Respecter la fiche technique du produit à traiter

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 Liquide de mélange | AMF S2

Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
blanc comme le lait	ca. 1l/m ²	2 l Boîte	100 Pièce sur palette	4005813681077