

SAKRET Multiment rapide MUMs



Mortier à lit mince, moyen et épais modifié par des polymères et à durcissement hydraulique rapide avec liaison cristalline

- conformément à la norme DIN EN 12004 C 2 FT



Application		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • Pour mur et sol 	
Aptitude		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la pose de pierres naturelles non translucides et sans décoloration • Pour la pose de carreaux et dalles en céramique • Pose en lit moyen jusqu'à 25 mm d'épaisseur de couche, étiré avec du sable jusqu'à 50 mm. • Utilisable également dans les piscines/espaces aquatiques. 	
Traits		
	<ul style="list-style-type: none"> • Avec liaison cristalline • Résistant au chlorure • Durcissement rapide, haute résistance à la traction • Flexibilisé, imperméable à l'eau, productif • Facile à mettre en œuvre, souple, grains fins 	
Base Matérielle		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ciment - DIN EN 197 • Charges et additifs sélectionnés • Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre 	
Données techniques		
	Épaisseur de collage	jusqu'à 4–25 mm (étiré jusqu'à 50 mm)
	Température de mise en œuvre	5–25 °C
	Résistance aux températures	-20–80 °C
	Consommation d'eau	env. 0,28 l/kg
	Temps de maturation	env. 3 minute(s)
	Temps de mise en œuvre	env. 30 minute(s)
	Durée du temps ouvert	env. 15 minute(s) (DIN EN 1346)
	Praticabilité	après env. 3 heure(s)
	Capacité de jointoiment	après env. 10 heure(s)
	Capacité de charge complète	après env. 14 jour(s)

SAKRET Multiment rapide MUMs



Mortier à lit mince, moyen et épais modifié par des polymères et à durcissement hydraulique rapide avec liaison cristalline

	Consommation de matériau - 8mm	env. 2,3–2,8 kg/m ² Denture 8 mm
	Consommation de matériau - 12mm	env. 3,5–4 kg/m ² Denture 12 mm
Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none"> • La surface doit être solide, portante et exempte de fissures. • La surface ne doit pas dépasser une teneur en humidité maximale : Chape à base de ciment 2 % en poids, chape à base de sulfate de calcium 0,5 % en poids, chape anhydrite chauffée max. 0,3 % en poids • Les couches de surface moins résistantes et les couches de séparation (par ex. saleté, poussière, graisse, huile, résidus de peinture etc.) doivent être retirées. • Pour les supports ou revêtements de sol très absorbants, d'un nouveau type ou inhabituels, essayer sur une surface test et respecter les instructions de mise en œuvre du fabricant. Nous vous recommandons d'appliquer une couche de fond Sakret primaire UG. • Les surfaces extrêmement denses et/ou lisses, les laitances et les couches de surface non stables doivent être totalement retirées par un procédé de sablage approprié. 	
Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger avec de l'eau froide du robinet dans un récipient propre pour obtenir une préparation homogène et sans grumeaux. • Nous recommandons l'utilisation d'un agitateur à 600 tours/minute à ruban hélicoïdal ou à double disque. • Après le temps de maturation (3 minutes), bien mélanger à nouveau. • Appliquer uniquement la quantité de mortier permettant d'introduire ou d'insérer l'élément à poser en l'espace d'environ 15 minutes dans le lit de mortier frais. • En cas d'utilisation comme ragréage, Sakret MUM doit être étiré avec du sable de quartz comme suit: <ul style="list-style-type: none"> – pour une épaisseur de couche de 25 - 35 mm, adjoindre 1 volume de colle pour 0.3 de sable (0-4 mm) – pour une épaisseur de couche de 35 - 50 mm, adjoindre 1 volume de colle pour 0.3 de sable (0 – 8 mm). • Les joints de dilatation ne doivent pas être recouverts de mortier. 	
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Stocker à l'abri des intempéries, au frais et au sec sur des grilles en bois. • Fermer immédiatement les récipients ouverts et les utiliser dans un délai très court. • Les sacs non ouverts peuvent se conserver 6 mois à partir de la date de fabrication en cas de stockage conforme (date de fabrication voir impression sur le côté de l'emballage). • Pauvre en chromates conformément à la directive 2003/53/CE, GISCODE ZP1. • 	
Disposition	<ul style="list-style-type: none"> • Résidus de produits (durcis) sous le code des déchets (AVV) 17 09 04 - déchets de construction et de démolition mélangés (sans mercure, BPC et substances dangereuses). 	

SAKRET Multiment rapide MUMs



Mortier à lit mince, moyen et épais modifié par des polymères et à durcissement hydraulique rapide avec liaison cristalline

Notes

- Les données techniques se réfèrent généralement à une température + 20 °C et à une humidité d'air relative de 50 %.
- Les températures inférieures augmentent les valeurs indiquées et les températures supérieures les diminuent.
- Lors de la prise, protéger le produit du rayonnement direct du soleil, des courants d'air, du gel et des températures trop élevées (> +30 °C) et trop basses (< +5 °C).
- Ne pas détremper à nouveau avec de l'eau le mortier pris. Tenir hors de portée des enfants.
- Autres informations : voir fiche de données de sécurité sur Internet <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 Multiment rapide | MUMs

Optique / couleur	la Consommation de Matières	EAN / GTIN		
gris	ca. 2,3 - 4,0 kg/m ² je nach Zahnung	25 kg Sac	42 Sac sur palette	7640151502539