

SAKRET Mortier de collage mince ECO-DBM

Mortier sec à base de ciment à durcissement hydraulique



- M 10/DIN EN 998-2, DM



Application		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • Pour mur 	
Aptitude		
	<ul style="list-style-type: none"> • Maçonnerie de séparation pour une isolation thermique par exemple en briques MXE-ECO 	
Traits		
	<ul style="list-style-type: none"> • Séparation • Haute capacité de colle • Résiste au gel et au dégel • Armé de fibres 	
Base Matérielle		
	<ul style="list-style-type: none"> • Liants normés/autorisés – DIN EN 197 • Agrégat sélectionné - DIN EN 13139 • Adjuvants pour améliorer les caractéristiques de façonnage 	
Données techniques		
	Granulation	0–0,5 mm
	Consommation d'eau	env. 0,29 l/kg
	Temps de mise en œuvre	env. 4 heure(s) (+ 20 °C)
	Résistance à la compression après 28 jours	≥ 10 N/mm ² après 28 jours
	Résistance au cisaillement EN 998-2	0,3 N/mm ² (valeur du tableau selon EN 998-2 Annexe C)
	Température de mise en œuvre	5–30 °C (air, objet et matériau)
	Rendement par unité	env. 0,76 l/kg
	Consommation de matière	env. 0,76 l/kg
	Classe de Matériaux de Construction DIN EN 13501-1	A1 (nicht brennbar)

SAKRET Mortier de collage mince ECO-DBM



Mortier sec à base de ciment à durcissement hydraulique

Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none"> • La surface doit être solide, bien séchée et exempte de fissures. • Enlever les couches de surface moins solides et les couches de séparation (poussière, graisse, huile et restes de peinture, par exemple). • Éventuellement nettoyer la surface avant le traitement au moyen d'un pinceau ou d'un balai. Il sera éventuellement nécessaire d'humidifier la surface.
Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger le mortier à couche mince SAKRET ECO avec de l'eau froide dans un récipient propre en un produit lisse et homogène sans grumeaux. • Nous conseillons d'utiliser un agitateur 600 tr/minutes avec un fouet mélangeur ou un mélangeur à double disque. • Appliquer le mortier frais sur la surface préparée au moyen d'une truelle dentée ou d'une luge à mortier, bien couvrir de manière homogène. • En cas de doute, faire un essai.
Postcure	<ul style="list-style-type: none"> • Protéger contre le dessèchement trop rapide et contre les effets météorologiques, comme le soleil, le vent, les averses et le gel.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Les produits emballés doivent être entreposés sur des caillebotis, à l'abri des intempéries, en un lieu frais et sec. • Refermer les emballages entamés immédiatement • Les emballages intacts peuvent être conservés pendant 12 mois à compter de la date de fabrication s'ils sont stockés correctement • Faible teneur en chromate conformément à la directive 2003/53/CE, GISCODE ZP 1
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).
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • Les données techniques se réfèrent à + 20°C et une humidité relative de 50%. Les valeurs indiquées sont prolongées par des températures plus basses et augmentées par des valeurs plus élevées. • Garder le produit à l'abri des rayons du soleil, des courants d'air et des températures trop élevées (> 30 °C) et trop basses (< 5 °C). • La matière liée ne peut pas être diluée à l'eau ultérieurement. Les exigences selon DIN EN 998-2 s'appliquent • Conserver hors de la portée des enfants • Vous trouverez de plus amples données sur la fiche de données de sécurité

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 Mortier de collage mince ECO-DBM				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
gris	ca. 0,76 l/kg	25 kg Sac	42 Sac sur palette	7640151500252