



SAKRET Mortier-colle et d'armature blanc

KAMw

Mortier à couche mince et à durcissement hydraulique

Domaines d'utilisation:	- Sakret mortier-colle et d'armature blanc est adapté au collage des panneaux isolants ainsi qu'à la fabrication de couche d'enduit renforcée.	
Pour:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mur et plafond ▪ Intérieur et extérieur 	
Propriétés:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mise en oeuvre manuelle au mécanique ▪ Minéral ▪ Couleur: blanc/blanc cassé ▪ Elastique ▪ Ouvert à la diffusion de vapeur - Avec additif d'adhérence 	
Matériaux de base:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciment - SN EN 197 ▪ Agrégats sélectionnés - SN EN 13139 ▪ Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre 	
Données techniques:	Température de mise en œuvre	+ 5 °C à + 30 °C
	Eau de gâchage	par kg env. 0.24 l
	Temps de maturation	env. 3 minutes
	Temps de mise en œuvre	env. 2 heures
	Besoin en matériau pour collage	env. 4 kg/m ²
	Besoin en matériau pour armature	env. 7 kg/m ² pour épaisseur de couche de 5 mm



SAKRET Mortier-colle et d'armature blanc

KAMw

Préparation du support:	<ul style="list-style-type: none">▪ Le support doit être solide et exempt de couches de séparation nuisibles à l'adhérence.<hr/>- La capacité portante et l'adhérence au substrat des enduits anciens doivent être particulièrement vérifiées. Les zones d'enduit creuses doivent être enlevées et réparées avec un enduit.<hr/>- Le support (lié au ciment) ne doit pas dépasser une teneur maximale en humidité de 2 % en poids.<hr/>- Retirer complètement les couches de surface et les couches de séparation moins solides (telles que saleté, poussière, graisse, huiles, résidus de peinture etc.).<hr/>- Les supports épais et/ou lisses, les coulis de ciment et les couches de surfaces non solides doivent être éliminés ou rendus rugueux.<hr/>- Nettoyer soigneusement toute la surface d'application. Éliminer les vides et les supports non adhérents.<hr/>- En cas de pierres très absorbantes et/ou de conditions environnementales défavorables, un assèchement prématuré ou excessif du mortier doit être limité en humidifiant préalablement les pierres ou en adoptant d'autres mesures adaptées.<hr/>- Veiller à la bonne planéité du support.
Mise en œuvre:	<ul style="list-style-type: none">- 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.<hr/>- Nous recommandons d'utiliser un agitateur à 600 tours/minute avec vis sans fin ou double disque.<hr/>- Appliquer uniquement la quantité de mortier pouvant être introduite dans le lit de mortier frais durant le temps ouvert.<hr/>- Après le temps de maturation (voir données techniques), bien mélanger à nouveau.<hr/>- Les joints de dilatation ne doivent pas être pontés avec du mortier.<hr/>- Appliquer la colle uniformément sur toute la surface des panneaux isolants (spatule crantée).<hr/>- Adapter la denture de la spatule au format des carreaux et au système de collage.<hr/>- Appliquer uniformément le mortier frais sur le support préparé à l'aide d'une truelle dentée.
Traitement ultérieur:	<p>Nettoyer immédiatement à l'eau les récipients, les outils, etc. Après durcissement, le nettoyage exige un traitement mécanique.</p>
Stockage:	<ul style="list-style-type: none">- À l'abri des intempéries, sur des palettes en bois, au frais et au sec.<hr/>- Refermer les sacs entamés et les utiliser dans un délai très court.<hr/>- Les sacs non ouverts se conservent 12 mois à partir de la date de fabrication en cas de stockage conforme (date de fabrication voir emballage).<hr/>▪ Pauvre en chromates conformément à la directive 2003/53/CE, GISCODE ZP1.
Élimination:	<ul style="list-style-type: none">▪ Les résidus de produit durci doivent être éliminés sous le code de déchets 17 09 04 – déchets de construction et de démolition mélangés sans mercure, BPC et substances dangereuses.



SAKRET Mortier-colle et d'armature blanc

KAMw

Indications:

- Les données techniques se réfèrent généralement à une température + 20°C et à une humidité 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).
- Tenir hors de portée des enfants.
- Autres indications: voir fiche de données de sécurité sur <http://www.sakret.ch>

Pour la réalisation des travaux, les recommandations et directives pertinentes, les normes et fiches techniques, ainsi que les règles techniques reconnues doivent être prises en compte. Nous n'avons aucune influence sur les diverses conditions se rapportant aux intempéries, aux fonds et aux objets. Les conseils techniques d'application, écrits ou oraux, fournis à titre d'aide à l'acheteur ou au préposé à la mise en œuvre, sont sans engagement et ne représentent pas de relation contractuelle ou d'engagements secondaires au contrat d'achat. Les informations et les conseils contenus dans la fiche technique se rapportent à l'utilisation normalement prévue. Suite à la publication de la présente fiche technique, toutes les fiches antérieures perdent leur validité. Vous trouverez d'autres informations sur la fiche de données de sécurité.

Forme de livraison Mortier-colle et d'armature KAMw:

Aspect	Consommation	UL	UE	Article n°
		Conditionnement	Quantité	
blanc	env. 3 kg/m ²	sac de 25 kg	42 pièces/palette	99999433