

Fugenmörtel AS neu

Mortier de jointement des revêtements céramique des systèmes de façade alsecco, CG1 selon EN 13888

Domaines d'utilisation | Remplissage des joints des revêtements céramiques et briquettes non absorbantes

Propriétés	— Spécifiquement formulé pour l'utilisation dans le cadre d'un système d'ITE
	— Excellente résistance aux intempéries
	— Hydrophobe
	— Résistant au gel - dégel
	— Perméable à la vapeur d'eau
	— Très faible retrait lors du séchage
	— Facilement à enlever sur la surface céramique

Caractéristiques Techniques	Liant	Liant minéral selon EN 197-1 avec ajouts spécifiques.
------------------------------------	-------	---

Densité	env. 1.9
---------	----------

Mise en œuvre	Travaux de préparation	<p>Les bords de la céramique doivent être propres, sains et secs.</p> <p>Assurer une profondeur du joint homogène d'au moins 5 mm.</p> <p>Assurer une largeur homogène de 5 - 20 mm.</p> <p>La façade doit être protégée par une bâche pour protéger le mortier de jointement lors de l'application contre les intempéries</p>
----------------------	------------------------	--

Préparation du support	<p>Le support doit être plan, d'une surface fermée et propre.</p> <p>Remplir les joints profond en deux passes.</p> <p>Mouiller les supports de forte absorption.</p> <p>Le mortier d'encollage doit être sec et durci au moment de l'application du mortier de jointement.</p> <p>Il faut s'assurer que le bord du revêtement et le support présente une absorption homogène.</p>
------------------------	--

Préparation du produit	25 kg de produit (un sac) dans 4.0 à 5.0 L d'eau.
------------------------	---

Préparer avec un malaxeur à vitesse lente jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène et de couleur uniforme.

N'utiliser que de l'eau propre du robinet.

Laisser reposer 3 minutes et malaxer de nouveau.

Préparer seulement la quantité qui pourra être appliqué dans les 30 minutes suivant la préparation.

Si le produit commence à s'épaissir, ne pas ajouter d'eau pour éviter des problèmes de durcissement.

Application	<p>Appliquer avec raclette caoutchouc pour joints sur joints mouillés.</p> <p>Assurer un remplissage complet des joints.</p> <p>Enlever des résidus de mortier avant séchage.</p> <p>Nettoyer la surface avec une taloche éponge. Changer régulièrement l'eau.</p> <p>Enlever les résidus sur la céramique avec des nettoyants appropriés. Attendre minimum 10 jours.</p> <p>Sur revêtements avec une porosité apparente, des résidus de mortier resteront présentes.</p> <p>En cas de nettoyage, la couleur des joints peut changer. Faire un test préalable sur une surface cachée.</p> <p>Les joints entre le revêtement céramique et d'autres matériaux doit être réalisé avec des mastics souples.</p> <p>Afin de garantir un aspect homogène, surtout pour les teintes foncées, il est nécessaire de veiller à une préparation soignée.</p>	
Consommation	<p>Environ 3 - 5 kg/m².</p> <p>Vérifier la consommation exacte par un essai préalable.</p>	
Conditions climatiques	<p>Ne pas appliquer en dessous de +5°C et au dessus de 30 °C pendant l'application et séchage. Protéger contre un séchage trop rapide. Il est possible de mouiller la surface pour ralentir le séchage.</p>	
Temps de séchage	<p>Environ 12 heures à 20°C et 50% HR. Le temps de séchage est plus long à température plus basse et humidité plus élevée.</p>	
Nettoyage des outils	<p>A l'eau immédiatement après utilisation. Avec des nettoyants spécifiques après séchage.</p>	
Livraison	Conditionnement	25 kg en sac papier
	Teinte	<p>Gris Gris clair Gris moyen Beige Teintes sur commande</p> <p>Utiliser un seul n° de lot sur une seule façade.</p> <p>Une variation de la teinte est possible entre différents n° de lot et en fonction des conditions de séchage.</p> <p>Le non respect des consignes de préparation - temps de murissement, produit inhomogène, variation du dosage d'eau - peut provoquer des teintes inhomogènes.</p> <p>Des résidus d'autres produits dans l'eau de préparation peuvent avoir une influence sur la teinte.</p>

Informations complémentaires	Conservation	9 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel.
	Consignes de sécurité	R 38 : Irritant pour la peau R 41 : Risque de lésions oculaires graves S 22 : Ne pas respirer les poussières S 25 : Eviter tout contact avec les yeux S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S 36/37/39 : Pendant le travail, porter des gants et des lunettes de protection / une protection du visage adaptés
	Destruction	Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Séchés, les restes de matériau durcis peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies ou comme ordures ménagères selon CED 08 01 12 : déchets de peintures et vernis autres que visés à la rubrique CED 08 01 11.