



Stucco GF

- Mortier stuc GF -

Mortier à couler à durcissement rapide pour la réparation des éléments en stuc

Couleur	Disponibilité	
	Nombre/palette	30
	Unités de conditionnement	25 kg
	Type de conditionnement	Sac en papier
	Clé de fermeture	25
	Art. n°	
gris clair	0521	■

Consommation

Env. 1,1 kg/l de cavité

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



Domaines d'application

- Mortier stuc à durcissement rapide pour la fabrication des profils, cadres et des ornements.



Propriétés

- A durcissement rapide
- Granulométrie: < 1,5 mm
- Valeur μ : < 18
- Résistance à la compression: ~ 5,0 N/mm²

Caractéristiques techniques

Densité volumique	Env. 1,25 kg/dm ³
Quantité d'eau	Env. 7,5 l / 25 kg
Absorption capillaire d'eau w24	> 1,0 kg/m ²
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ < 18
Résistance à la traction par flexion (28 jours)	~ 5,0 N/mm ²
Couleur	Gris clair
Granulométrie	< 1,5 mm



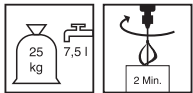
Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Préparation du travail

■ Exigences du support

La forme doit être propre et exempte de poussière.

Préparation

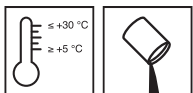


■ Mélanger

Verser l'eau dans un seau propre et ajouter le mortier en poudre.

Mélanger soigneusement pendant 2 minutes environ avec l'outil adapté, jusqu'à obtenir une consistance homogène.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 °C et +30 °C.

Des températures plus basses augmentent le temps de traitement et de durcissement, des températures plus élevées les augmentent.

Des températures plus élevées réduisent la durée pratique d'utilisation et la durée de durcissement, des températures plus basses les prolongent.

■ Recouvrabilité (+20 °C)

Lors des conditions ambiantes normales, le démoulage peut prendre lieu après 3h.

Laisser entrer le mortier lentement et de manière égale dans la forme.

En fonction de la grandeur et de la forme, le matériel peut être éliminé du moule après env. 3h dans des conditions normales.

Applications

Lorsqu'il a commencé à durcir, ne pas tenter de ramollir le mortier: ni par adjonction d'eau, ni par adjonction de mortier frais.

Protéger les éléments récemment coulés pendant au moins 4 jours contre un séchage trop rapide, contre le gel et la pluie.

Le faïençage / les fissures de retrait sont sans importance et ne pourront faire l'objet d'aucune réclamation, les valeurs techniques n'en étant pas altérées.

Lors des profils ou des cadres plus longs, on doit utiliser de l'armature pour éviter des ruptures. Prévoir une couverture de l'armature d'au moins 2 cm.

Remarques

Pour le gâchage, utiliser de l'eau potable.

Pauvre en chromates selon la Directive européenne 2003/53/EG.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Les caractéristiques produits indiquées ont été déterminées en conditions de laboratoire, par +20°C / 65% d'humidité relative de l'air.

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.

Outils / nettoyage



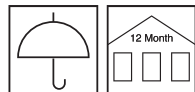
Outil de mélange, lisseuse, truelle

Les outils peuvent être nettoyés en état frais (avant durcissement du mortier) avec de l'eau.



Stockage / Conservation

Env. 12 mois en emballages fermés, au sec.



Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Elimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.