

FICHE TECHNIQUE

Servofix FB

Mortier spécial pour joints larges (3-25 mm)

- pour usage en intérieur et extérieur, sol et mur
- convient aussi pour un jointolement dans les réservoirs d'eau potable et bassins immergés
- excellentes propriétés de mise en œuvre



DÉFINITION

Mortier à joints larges à base de ciment Portland, pour la réalisation de joints intercarreaux de 3 à 25 mm de largeur, en intérieur et extérieur, sur sols et murs.

Le **Servofix FB** convient pour le jointolement de revêtements en milieu humide ou immergé et dans les réservoirs d'eau potable. Mais le **Servofix FB** n'est en aucun cas un joint adjuvanté et ne présente aucune résistance aux substances chimiques.

MISE EN ŒUVRE

Les joints intercarreaux doivent être propres et d'égale profondeur. La colle doit être complètement sèche (24 h minimum après la pose).

Gâcher sans grumeaux la poudre **Servofix FB** dans la proportion de 5 litres d'eau environ pour 25 kg, en veillant à obtenir une pâte de couleur homogène.

Faire pénétrer le **Servofix FB** dans les interstices avec une raclette en caoutchouc dur ou une taloche à joints. Éliminer l'excédent. Dès que les joints commencent à durcir, (le produit sera apte à être lavé à partir du moment où, en exerçant une pression sur le joint, le produit reste stable et ne redonne plus de matière).

Nettoyer à l'éponge en utilisant un minimum d'eau. Le voile de ciment restant en surface doit être enlevé à l'éponge humide au maximum une heure après. Pendant la prise, protéger les joints contre le soleil et les courants d'air. Le cas échéant, couvrir d'un polyane dans les jeunes heures.

IMPORTANT

Des températures basses peuvent ralentir l'hydratation du ciment, et de ce fait présenter des écarts de nuances. Des remontées d'humidité par capillarité des supports peuvent également avoir une influence sur la couleur finale du joint et dans certains cas provoquer un léger faïençage de surface.

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur	202 gris, 204 gris moyen, 244 pergamon
Domaine d'emploi	intérieur et extérieur, en mur et sol
Largeur du joint	3 à 25 mm
Température de mise en œuvre	+ 5 °C à + 25 °C (support)
Résistance à la température	- 20 °C à + 80 °C
Facteur d'eau	env. 5,0 litres / 25 kg (ca. 1,0 litres / 5 kg) de poudre
Durée de mise en œuvre*	environ 1 heure
Praticable*	après environ 12 heures
Résistant à la pluie*	après environ 24 heures
GISCODE	ZP 1 - pauvre en chromate selon TRGS 613
Stockage	au sec pendant 12 mois environ

* A + 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air. Ces valeurs doivent être raccourcies lorsque les températures sont plus élevées et prolongées lorsque les températures sont plus basses.

INFORMATION IMPORTANTE

Réaction alcaline, protéger la peau et les yeux. Après contact, rincer abondamment à l'eau claire.

CONSOMMATION

A titre d'exemple :
 2 kg/m² pour carreaux de grès étiré 11,5 x 24 cm.

NETTOYAGE

Nettoyer à l'eau aussitôt après l'achèvement des travaux.

CONDITIONNEMENT/PALETTISATION

Définition	Numéro d'article	EAN
42 x 25 kg sac en papier gris 202	14079	4015705140797
42 x 25 kg sac en papier gris moyen 204	14131	4015705141312
42 x 25 kg sac en papier pergamon 244	14088	4015705140889

Les indications contenues dans cette fiche technique sont basées sur les expériences faites et ne sont fournies qu'à titre de consignes générales. Nous déclinons toute responsabilité quant au résultat des travaux car nous n'avons aucune influence sur une mise en œuvre et sur les conditions de pose adéquates. Il est recommandé d'effectuer des essais pratiques avant chaque utilisation.

Situation: 28.10.2025/ag