



## FM Historic

### - Mortier de jointoiment Historic -

Mortier de jointoiment avec recette sur mesure spécifique à l'objet

Disponibilité	
Nbre / palette	30
<b>Taille / Quantité</b>	<b>25 kg</b>
Conditionnement	Sac en PE
Emballage / Code	25
<b>Art. n°</b>	
0573	■
<b>Paramètres spécifiques</b> seulement après accord, délai de livraison 6 semaines, commande minimale 1.000 kg	

#### Consommation

Spécifique à l'objet et à la recette



#### Domaines d'utilisation

- Renouvellement des joints de la maçonnerie historique



#### Propriétés

- Conformément à l'objectif de préservation du patrimoine, reconstitution selon original
- Liant ajusté
- Fuseau granulométrique ajusté
- Propriété hydrophobe possible

#### Données techniques

Résistance à la compression	Spécifique à l'objet
Dyn. E-Module	Selon la résistance à la compression
Densité du mortier solide	Spécifique à la recette

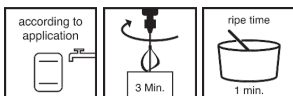
Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

#### Préparation

- Exigences concernant le support  
Porteur, propre et sans poussière.
- Traitement préliminaire  
Préhumidifier le support.

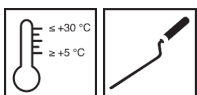
#### Préparation

- Préparation / Mélange  
Verser l'eau dans un seau propre et ajouter le mortier en poudre.  
Mélanger env. 3 minutes avec un mélangeur jusqu'à obtenir une consistance adaptée pour la mise en oeuvre.  
**Temps de maturation:** env. 1 minute  
Mélanger de nouveau.



#### Mise en œuvre

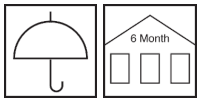
- Conditions de mise en œuvre  
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +30 °C.  
Des températures plus élevées réduisent la durée pratique d'utilisation et la durée de durcissement, des températures plus basses les prolongent.
- Durée pratique d'utilisation (20°C)  
Spécifique à la recette





---

	<p>Remplissez les joints en deux fois. Remplissez le joint pendant la première opération. Après, lisser le support (pas presser). Après l'application, traiter avec un outil de profilage (par exemple, un morceau de tuyau).</p>
Informations de mise en œuvre	<p>Préparer seulement la quantité de mortier qui peut être appliqué dans 2 heures. Lorsqu'il a commencé à durcir, ne pas tenter de ramollir le mortier en lui ajoutant de l'eau ou du mortier frais. Protéger la surface fraîche pendant 4 jours au minimum d'un séchage trop rapide, du gel et de la pluie.</p>
Important	<p>La teinte réelle apparaissant après séchage / durcissement dépend des conditions de durcissement et de la méthode de mise en œuvre sélectionnée. Ainsi, une surface fraîchement lissée paraît - par comparaison avec une surface griffée ou lissée plus tard - plus claire. Les granulométries variées d'un même produit peuvent entraîner de légères nuances de teinte. Un support présentant des remontées d'humidité peut provoquer des décolorations. Pour le gâchage, utiliser de l'eau potable. Peut contenir des traces de pyrite (sulfure de fer). Ne pas appliquer sur support contenant du plâtre. Pauvre en chromates selon la Directive européenne 2003/53/EG. Les caractéristiques produits indiquées ont été déterminées en conditions de laboratoire, par +20°C / 65% d'humidité relative de l'air.</p>
Outillage / Nettoyage des outils	<p>Matériel de mélange, truelle, fer à joints, outil de profilage (p.ex morceau de tuyau)</p> <p>Outil de mélange, truelle, fer à joint Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.</p> <p>Outils Remmers</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ <a href="#">Récipient de mélange (4030)</a></li><li>➤ <a href="#">Mélangeur Collomix® KR (4292)</a></li></ul>
Stockage / Tenue en stock	<p>Env. 12 mois, au sec, en emballage non ouvert.</p>
Sécurité / Réglementations	<p>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.</p>
Élimination	<p>Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.</p>



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.  
Cette édition annule et remplace les précédentes.