

## KM-SEALER F

### STUC RÉSISTANT AU FEU



#### CARACTÉRISTIQUES

**KM SEALER F** KM est un stuc monocomposant résistant au feu, à base de charges autoéteignant et de fibres incombustibles.

#### CHAMPS D'APPLICATION

Pour le scellage résistant au feu de petits trous, fissures ou espace libre. Le mastic a une excellente élasticité, résistante aux intempéries et à l'eau, indiqué pour béton, plâtre, métal et plastique.

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Poids spécifique:</b>	1300 g/l
<b>Viscosité:</b>	thixotropique
<b>Résidu séché en poids:</b>	77%
<b>Résidu séché en volume:</b>	68%
<b>Odeur:</b>	sans odeur à sec
<b>Dessication:</b>	d'après la température et l'humidité; à 25°C, 65 µr, à ventilation naturelle, avec 2-3 mm de matériel humide: 24 heures en surface, 72 heures au fond
<b>Point d'inflammabilité:</b>	inflammable
<b>Réactions dangereuses:</b>	aucune
<b>Paquet:</b>	cartouche 310 ml
<b>Stockage:</b>	1 année en cartouche originale et fermée
<b>Transport:</b>	pas de restriction par voie terrestre pas de restriction ICAO/IATA-DGR (interdiction de contact avec les produits comestibles)



## INSTRUCTION D'ASSEMBLAGE

Emploi facile pour extrusion. Le matériel est prêt à l'usage et à être lissé avec une spatule.  
On doit nettoyer les outils avec de l'eau tout de suite après l'usage.

## ULTERIÉURES INFORMATIONS

<b>Précautions:</b>	aucune précaution n'est pas nécessaire
<b>Étiquetage:</b>	aucun
<b>Indications de danger:</b>	aucune
<b>Conseils de prudence:</b>	S7. Il faut conserver le récipient bien fermé S35 Ne pas disperser dans l'environnement