

MOPREN KAT

MOPREN KAT est un additif accélérateur à utiliser avec la membrane d'étanchéité en polyuréthane liquide MOPREN PU.

PROPRIÉTÉS

- Accélère le MOPREN PU pour qu'il sèche rapidement, même à basse température.
- En utilisant MOPREN KAT on peut avoir un séchage rapide de 3 • 5 heures.
- Il permet d'appliquer le MOPREN PU dans n'importe quel type d'épaisseur, sans laisser des bulles.



APPLICATIONS

- Il est utilisé sur des surfaces qui nécessitent une grande épaisseur de membrane, sans devoir appliquer plusieurs couches.
- Accélérateur de la membrane d'étanchéité MOPREN PU pour:
 - Balcons, terrasses et toitures.
 - Zones humides.
 - Protection de la mousse de polyuréthane.
 - Parterres et jardinières.
 - Imperméabilisation et protection des constructions en béton, etc.

Étanchéité Liquide et Mortiers Accessoires

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.

MISE EN ŒUVRE

- MOPREN KAT et MOPREN PU doivent être mélangés avec un mélangeur mécanique à base vitesse selon les stipulations des rapports de mélange, pendant environ 3 à 5 minutes.
- Le mélange des composants doit être effectué soigneusement, en particulier sur les parois et le fond du seau jusqu'à ce que le mélange soit complètement homogène.
- Après le mélange, verser le mélange sur la surface pour l'imperméabiliser et l'étaler avec une truelle. Passer un rouleau à plusieurs reprises sur la surface pour aider l'air encapsulé à sortir.
- Rendement approximatif du MOPREN PU et MOPREN KAT; 25 kg: 0,5-1 kg
- Assurez-vous que le mélange ne dépasse pas le temps de séchage stipulé.

Étanchéité Liquide et Mortiers Accessoires

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.

PRÉSENTATION ET STOCKAGE

	MOPREN KAT
Cannette (kg)	1
Cannettes / Boîte	12
Boîtes / Palette	36
Pots / Palette	432
Rendement	4-6% du poids de la membrane de polyuréthane.

Entreposage: Conserver dans l'emballage d'origine scellé et dans un endroit frais et sec à l'abri du gel. Évitez les zones de stockage chaudes (> 30 ° C), même pour de courtes périodes.

Les produits ne doivent pas être exposés à la lumière directe du soleil ou conservés dans un véhicule. Les produits non ouverts ont une durée de conservation d'au moins 9 mois. Après avoir utilisé une partie du contenu, refermer les récipients pour les rendre hermétiques..

MÉLANGE MOPREN PU AVEC MOPREN KAT	MOPREN PU:MOPREN KAT de 25 kg à 0,750 kg (100:3 par poids)	MOPREN PU:MOPREN KAT de 25 kg à 1 kg (100:4 par poids)
Temps de séchage à 20°C, 100ml	35 min	25 min
Temps de recouvrement 20°C, 1,5 mm épaisseur	6 heures	4-5 heures

Étanchéité Liquide et Mortiers Accessoires

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.