



MB 2K Window Kit

Mastic préfabriqué pour l'étanchéité des fenêtres jusqu'au sol

Disponibilité	
Nbre / palette	18
Taille / Quantité	
	1 pièce(s)
Emballage / Code	01
Art. n°	
3137	■

Domaines d'utilisation ■ Etanchéité des fenêtres du sol au plafond

Propriétés ■ **MB 2K Window kit :**
 Art. 424601 Collomix-mixer WK 70 S
 Art. 413201 Eponge à poncer
 Art. 301408 MB 2K (8,3 kg)
 Art. 507401 Ruban VF 100 IC (4 pièces coins intérieurs)
 Art. 507301 Ruban VF 75 EC (4 pièces angles extérieurs)
 Art. 507201 Ruban VF 120 (rouleau de 10 m de ruban d'étanchéité)
 Art. 454101 Brosse d'angle Kana Classic
 Art. 454001 Brosse de surface
 Instructions de traitement.

Certificats > [Holzforschung Austria_Prüfbescheinigung 1312/2019/2/R-BF](#)

Informations complémentaires > [Verarbeitungsanleitung](#)

Produits complémentaires > [MB 2K \(3014\)](#)
 > [Tape VF-Serie](#)

Préparation ■ **Exigences concernant le support**
 Le support doit être plan, porteur, propre, sec, sans poussière, graisse ni décoffrant.
 Dépouler un support non minéral.
 Les supports minéraux absorbants, sauf le béton auto-plaçant, peuvent être légèrement humides.

Important Les caractéristiques produits indiquées ont été déterminées en conditions de laboratoire, par +20°C / 65% d'humidité relative de l'air.
 Il faut prendre en compte les cadres législatifs et réglementaires et les dérogations doivent être convenus séparément.
 Les certificats de contrôle homologués en matière de construction (Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse, abP) sont à respecter lors de la planification et de l'exécution.
 Accords spéciaux et rapports d'essais / attestations peuvent être téléchargés sur notre site internet www.remmers.com.
 Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!
 Les essais de pelage ne conviennent pas et ne sont pas autorisés pour l'évaluation de l'aptitude à l'emploi du produit.

Outillage / Nettoyage des outils

Outils Remmers
 > [Pinceau pour coins Kana KanaClassic \(4541\)](#)
 > [Brosse plate \(4540\)](#)



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.