

FK PV 6

Agent de démoulage filmogène

Généralité

Le FK PV6 est un agent de démoulage externe sans silicone à appliquer sur les modèles ou sur les moules de toutes natures.(plâtre, bois, résine, métal, mastic). Il forme un film étanche isolant le moule, il peut être utilisé en milieu humide.

Il permet le démoulage du polyester, de l'époxy, du phénolique, de l'acrylique et des élastomères.

Application

Le démoulant externe FK PV6 est un agent de démoulage liquide qui s'évapore à température ambiante et forme un film qui adhère au moule jusqu'au démoulage.

Le démoulant externe FK PV6 ne contient ni cire, ni silicone, ce qui permet sur les pièces démoulées les opérations de vernissage ou de collage.

Il agit comme protecteur sur les moules en élastomère de silicone ou de polyuréthane.

Appliquer à chaque moulage.

Nettoyer le moule ou la pièce démoulée avec le CIREX 019, pour dissoudre l'agent filmogène résiduel

Le FK PV6 peut être dilué au MEK ou à l'acétone jusqu'à 50%

Propriétés

- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| - Nature | ester de cellulose |
| - Aspect | liquide bleu ciel |
| - Point éclair | < à 0° C |
| - Densité | 0,75 kg / litre à 20°C |
| - Température maxi d'utilisation : | 80 °C |
| - Conservation | 1 an en emballage fermé |

Mode d'emploi

1- Nettoyer le moule avec le nettoyant CIREX 019 ou acétone si nécessaire.

2- Appliquer au pistolet ou à la brosse 3 couches de démoulant externe FK PV6 sans attendre entre couche.

4- Laisser sécher 1 heure minimum à 20°C puis mouler

Précautions d'emploi

Utiliser le produit dans un local ventilé

Se munir d'une paire de gant et un masque à cartouche lors d'une utilisation au pistolet.

Conditionnement

En bidon de 1 Gallon US / 3,8 Litres

LEGAL NOTES: SICOMIN reserves the right to change the properties of its products. All technical data stated in this Product Data Sheet are based on laboratory tests. Actual measured data and tolerance may vary due to circumstances beyond our control. No warranties of any kind are made except that the materials supplied are of standard quality. All risk and liabilities arising from handling, storage and use of products, as well as compliance with applicable legal restrictions, rests with the user.

MENTIONS LÉGALES : SICOMIN se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures et leurs tolérances effectives peuvent varier pour différentes raisons. SICOMIN se réserve le droit Aucune garantie de quelque nature que ce soit, sauf que les matériaux fournis sont de qualité standard. Tous les risques et responsabilités découlant de la manutention, le stockage et l'utilisation des produits, ainsi que le respect des restrictions légales applicables, incombe à l'utilisateur.