

::: PUR PROTOFLEX 150-05-15 COMP. A

Description:

Est un système de coulée polyuréthane à 2 composants, non-chargé avec peu d'odeur, à durcissement rapide, qui, après le durcissement, donne des propriétés rassemblant à celles du caoutchouc.
Emballage disponible : 1 et 5 kg.

Application:

Universellement applicable pour toutes sortes de moules et modèles. Peut être traité manuellement et machinalement. Protoflex est facile à employer, a un durcissement excellent, une bonne élasticité et une bonne résistance à l'abrasion.

Données de livraison:	<u>A-COMP.</u>
Couleur	crème
Viscosité	3000 mPa's
Poids spécifique	0,95 gr/cm ³
Conservation	6 mois en emballage fermé
Consistance	liquide

Données techniques:

Consommation	dépend d'application
Shore	A 50

Mise en oeuvre:

La surface doit être sèche. Diviser les matières rempissantes entre les deux composants et mélanger profondément. Agiter avant emploi est insuffisant. Mélangez bien les composants séparément avant emploi.

Dosage: 15 100 / 20

Les proportions mentionnées ci-dessus sont selon unité de poids exacte et à une température minimale de 18°C.

Temps de durcissement : 24 h

Ne pas stocker le produit dans un endroit trop froid ou trop humide.

Démoulage : après 2 heures. Peut être accélérée en ajoutant 1-3% de l'accélérateur PUR.

Résistant aux températures jusqu'à 80°C.

Sécurité:

Des vêtements et des gants de protection sont recommandés. Evitez un contact prolongé avec la peau. Nettoyez les outils avec le nettoyeur M et les mains avec le nettoyeur Slig (savon Stockhausen).

Toutes les informations et recommandations sont exactes au stade actuel de nos connaissances.
Elles n'impliquent aucune responsabilité, ni garantie de notre part.