

V-SURE PLASTICINE NAKIPLAST

Description:

Est une pâte à modeler qui maintient sa plasticité à base de cire d'abeille. Pour étancher des joints dans les moules négatifs.

Emballage disponible: 650 gr.

Application:

Pâte à modeler très fine, universellement applicable pour la fabrication d'un prototype ou pour étancher des joints. Très facile à modeler. Reste souple. Les parties modélées s'attachent facilement. Peut être traité avec le polyester et le silicone.

Données de livraison:

Couleur	jaune
Viscosité	ne pas d'application
Poids spécifiques	$\pm 1,2 \text{ gr/cm}^3$
Conservation	illimité en emballage fermé
Consistance	pâte

Données techniques:

Consommation	dépend d'application
Shore	ne pas d'application

Mise en oeuvre:

La surface doit être sèche et sans graisse. Appliquez la pâte avec les mains ou avec du matériel à modeler. Appliquez éventuellement une couche fine de Trennspray comme cire de démoulage. Pas dangereux en contact avec la peau et ne s'attache pas. Ne pas utiliser en combinaison avec des gelcoats de couleur blanche (transparente) à cause de la couleur jaune du produit.

Note: le produit devient souple et liquide à température chaude. Le produit se durcit à température froide.

Securité:

Nettoyant pour les outils : de l'eau et pour les mains : nettoyant Slig (savon Stockhausen).

Pas de matière dangereuse.

Les informations données sur cette fiche technique, font fonction du mode d'emploi.
Elles sont rassemblées au mieux de nos connaissances et n'impliquent aucune responsabilité de notre part.