

EPOXY RESINE CLEAR A+B

Description :

Est une résine transparent à couler à 2 composants, à base d'époxy, sans solvants et sans odeur. Convient pour couler et comme protection pour des applications décoratives.

Emballage disponible : 0,5 - 1 - 5 - 30 kg.

Application:

S'utilise pour couler sur le bois, le carton, le métal ou les matières plastiques. Résistant aux rayons UV. Peut être coloré aux pigments PU ou pigments époxy.

Données de livraison:

	A-COMP	B-COMP
Couleur :	incolore	incolore
Viscosité :	450 mPa's	20 sec. (DIN53224)
Poids spécifique:	ca. 1,0 gr./cm ³	± 1,0 gr./cm ³
Conservation :	12 mois	12 mois
Consistance :	liquide	liquide

Technische gegevens :

	A+B
Consommation :	dépend de l'application
Shore :	nvt
Density	1,1 g/cm ³ (iso 1183)
Deflection temperature , HTD	80 - 85 °C (iso 75)
Glass transition temperature Tg	80 - 85 °C
Flexural strength	100 - 110 Mpa (iso 178) 2500 -
Flexural modulus	3000 MPa (iso 178)

Mise en œuvre:

Mélangez les deux composants selon la proportion d'unité de poids exacte (100/45).

Temps de vie en pot: 60 min. Sec après 24 heures à 23°C. Complètement durcit après 7 jours. Appliquez la première couche comme couche de contact et laissez sécher pendant 1 heure. Ensuite, colorez les couches suivantes et coulez. Application : à la brosse (couche contact) ou simplement couler le produit . C'est possible de couler jusqu'au 8 mm.

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.