

:: DURCISSEUR MEKP (FL 505)**Description :**

Durcisseur liquide, facilement inflammable, à base de peroxyde de méthyléthylcétone, à utiliser avec les résines au polyester. Disponible en emballages de 20 g et de 100 g. Boîtes : 6 pièces.

Application :

S'ajoute à la résine dans une proportion de 1 à 3%. Sans ce durcisseur, le polyester ne prendra pas. Peut s'ajouter aux résines Azur et GTS.

Caractéristiques à la livraison :

Couleur	incolore
Viscosité	20 mPa
Poids spécifique	env. 1,2 g/cm ³
Conservation	6 mois en emballage fermé
Consistance	liquide

Données techniques :

Consommation	1-3%
Dureté Shore	sans objet

Utilisation :

Mélangez toujours la résine avant d'ajouter le durcisseur. Ensuite, ajouter 1-3% de durcisseur.

Sécurité :

Portez toujours des vêtements et des gants adéquats. Évitez le contact prolongé avec la peau. Pour nettoyer les outils : nettoyant M. Pour les mains : nettoyant mains Slig (savon Stockhausen).

Les informations de cette page constituent des indications techniques. Correctes à notre connaissance, elles ne peuvent cependant faire naître aucune responsabilité dans notre chef.