

KLEIBERIT 870.0

Domaine d'application

- Composante de réticulation pour les colles d'enrobage à base de solvants KLEIBERIT 257 et KLEIBERIT 261

Caractéristiques de KLEIBERIT 870.0

Base: isocyanate
Densité: env. 1,23 g/m³
Couleur: brun foncé

Viscosité

**- Brookfield RVT
br.2/20 tr/mn** 150 ± 50 mPa·s

Dosage durcisseur: 2,5 - 5 %

Identification: Consulter notre fiche de données de sécurité.

Conditionnement

Carton de 12 flacons de 1 kg net
Jerrycan plastique de 5 kg net
Bidon métallique de 35 kg net
Fut métallique de 250 kg net

Stockage

KLEIBERIT 870.0 peut être stocké environ 12 mois à 20 °C, dans son emballage d'origine fermé hermétiquement.

Le durcisseur est résistant au gel jusqu'à -30°C

A protéger de l'humidité !

TC 30.06.2022 ; remplace les versions précédentes

Elimination des déchets

Les déchets de colle et les emballages doivent être éliminés ou évacués selon les prescriptions des autorités nationales et locales. Nos emballages sont recyclables.

Service

Notre Service Technique se tient à votre entière disposition pour résoudre vos problèmes de collage. Les indications données ci-dessus se fondent sur nos expériences actuelles et sont à considérer comme informations sans engagement de notre part. Nous vous recommandons de procéder à des essais pour vérifier si notre produit convient à vos besoins. Notre garantie n'excède pas la valeur de notre produit et ne peut résulter des indications précédentes. Ceci vaut également pour les informations données gratuitement et sans engagement par notre Service Technique.