

Durcisseur 808.0

Domaine d'application

- Composante de réticulation pour KLEIBERIT 304.4

Caractéristiques du durcisseur 808.0

Base:	isocyanate
Densité à 20°C:	env. 1,23 g/m³
Couleur:	brun foncé

Viscosité:

-Brookfield RVT
br.2/20 tr/mn à 20°C : 300 ± 50 mPa·s

Dosage durcisseur: env. 15 %

Identification: soumis à une identification selon les règles en vigueur en Union Européenne. Contient du 4,4' diphénylméthane diisocyanate (consulter notre fiche de données de sécurité)

Indication : uniquement à usage professionnel

Conditionnement

Carton de 12 bouteilles de	1 kg net
Jerrycan plastique de	1,5 kg net
Jerrycan métallique de	4,2 kg net
Jerrycan plastique de	28 kg net
Fût métallique de	250 kg net

Autres conditionnements sur demande

Stockage

Le durcisseur KLEIBERIT 808.0 peut être stocké environ 1 an, dans son emballage d'origine fermé hermétiquement.

A protéger de l'humidité !

Stocker et transporter à une température comprise entre -20°C et + 40°C.

Avant l'application, porter à température ambiante.

TC0316; 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.