

KLEIBERIT 842.1

Primaire à teneur réduite en COV

Domaine d'application

- Prétraitement de profils PVC pour enrobage

Avantages

- Faible teneur en COV
- Autorisation selon RAL GZ 716
- Traceur fluorescent pour faciliter le contrôle de la dépose.

Propriétés du primaire

Base :	polymère
Couleur :	clair, légèrement jaune à incolore
Densité à 20°C :	env. 1,05 g/cm ³

Viscosité Brookfield RVT à 20 °C

Sp. 1/20 Upm :	20 ± 10 mPas
-----------------------	--------------

Identification :	Consulter notre fiche de données de sécurité
-------------------------	--

Application

Les profils doivent être propres, exempts de poussière et de graisse.

Avant l'application du primaire sur le profil PVC, le matériau porteur doit être préchauffé à 35-40°C pour faciliter le séchage.

Le primaire est appliqué au moyen d'un patin de feutre sur la station d'application de primaire de l'enrobeuse.

Le grammage doit être de 5 à 10 g/m². Veiller à ce que le grammage permette la formation d'un film continu visible durant l'application ainsi qu'à l'état sec.

L'application doit être régulière.

La fluorescence du primaire permet de bien contrôler la régularité de l'application au moyen de lampe révélatrice d'UV. Le produit est séché en continu avec une lampe à infrarouge ou un souffleur à air chaud.

Unité d'application pour primaire

Afin d'éviter toute interaction entre le primaire et du métal, les unités d'application doivent être exemptes de cuivre, laiton, PVC, PU, PS et Viton.

Conditionnement

Jerrycan métallique de	4,5 kg net
Jerrycan plastique de	25 kg net

Autres conditionnements sur demande

Stockage

KLEIBERIT 842.1 peut être stocké dans son emballage fermé hermétiquement pendant 12 mois environ.

Ne pas stocker ni transporter à des températures inférieures à +5°C.

TC 17.06.2021 ; 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.