

KLEIBERIT 383.4

Etudié spécialement pour la mise en oeuvre de carton ondulé.

Domaine d'application

- Traitement de carton ondulé sur machines intégrées et slotters
- Collage de pattes de carton ondulé et carton gris sur machines automatiques pour la fabrication d'emballage

Avantages

- Convient à tout type de machines
- Bons résultats sur du papier couverture kraft, lourd, peu absorbant
- Tack initial élevé, prise rapide

Avantages du collage

- Pouvoir adhésif élevé
- Bonne pénétration sur la plupart des qualités de carton
- Bonne résistance à l'humidité, aux champignons et bactéries
- Bonne résistance à la chaleur et au froid

Caractéristiques de la colle

Base : dispersion de résine synthétique

Densité : env. 1,1 g/cm³

Valeur pH : env. 5

Couleur: blanc

Viscosité

Brookfield RVT, br. 4/20 tr/mn: 1.700 ± 300 mPa·s

Consistance: basse viscosité

Temps ouvert 20 °C: env. 6 minutes

Identification: consulter notre fiche de données de sécurité

Application

Pour obtenir un temps de prise court et par conséquent une vitesse d'avance élevée, il est impératif de doser la colle avec précision. Un entretien régulier des éléments d'application permet un dosage uniforme de la colle.

Dans le cas de variations extrêmes de la température, de l'humidité de l'air et du carton, le temps ouvert et le temps de prise sont modifiés. Il faut alors corriger la quantité de colle appliquée et la vitesse d'avance de la machine.

Nettoyage

Les encolleuses peuvent être lavées avec de l'eau.

Conditionnement

Seau en matière plastique de 26 kg net

Container de 1.000 kg net

Autres conditionnements sur demande

Stockage

KLEIBERIT 383.4 peut être stockée dans son emballage d'origine hermétiquement fermé à 20°C un an environ.

A conserver à une température supérieure à +5°C. A protéger du froid !

Avant emploi, porter à température ambiante.

TC 15.02.2022 ; 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.