Systèmes d'encollage - Colles - Pièces de rechange - Maintenance - Conseil

14 Chemin du Fort 31180 Castelmaurou T: 0033.(0)5.61.08.49.49 F: 0033.(0)9.71.70.60.15

8/10 rue Nieuport-club Astra 78140 Vélizy-Villacoublay T: 0033.(0)1.64.46.93.86 F: 0033.(0)9.71.70.60.15

Site: www.vecta-colle.fr

ADEFLEX 3219

Adeflex 3219 est un hot-melt de nouvelle génération, blanc et sans odeur, spécialement développé pour l'industrie de l'emballage alimentaire

Avantages

Pas d'incidence sur le goût des aliments

Haute stabilité thermique Conserve sa couleur et ses propriétés

Gamme d'application plus large Plus de matériaux peuvent être collés

Importante diminution de la consommation En partie dues à sa faible densité et sa formulation. Performances supérieures

aux EVA traditionnelles.

Entretien du matériel très faible

Caractéristiques principales

Pas d'encrassement machine

Couleur Blanche

Viscosité 2000 mPas (150°C)

Point de ramollissement 105
Temps ouvert Court

Présentation Pastilles

Conformité alimentaire

Contact alimentaire indirect selon la norme sur les adhésifs **FDA 21 CFR 175.105** : Tous les composants de ce produit sont autorisés

Application

Ce hot melt peut être appliqué par buse, disque, rouleau, pistolet manuel.

Température d'application recommandée : 140 – 180°C

Stockage

Il est recommandé d'utiliser cet adhésif dans les 12 mois qui suivent la date de fabrication.

Stocker à l'abri du soleil, protéger contre l'humidité et la poussière à une température en dessous de 35°C.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

<u>Note à l'utilisateur</u>: toutes nos indications reposent sur de sérieuses études en laboratoire et sur une longue expérience. Elles ne saurait en aucun cas engager notre responsabilité, vu la diversité des matériaux rencontrés et le divers procédés d'application. Nous vous conseillons vivement de déterminer par des essais sur vos matériaux et selon votre application spécifique, si celui-ci répond à vos exigences