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

Vecta Colle

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

ADEFLEX 2931

ADF 2931 est un hot melt utilisé dans l'industrie de l'emballage et de la PLV. Fabrication de caisses, plateaux, montage de box, présentoirs...

Avantages

Très bonne accroche sur supports avec surface vernis ou métallisés.

Colle résistante à l'humidité, temps ouvert long

Résistance au gel

Utilisation manuelle et automatique

Economique

Caractéristiques principales

Couleur Jaune pale

Flexible, souple, résistant Film

Viscosité 2500mPas (150°C)

Point de ramollissement 75°C Temps ouvert Moyen 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 fa-

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.

Note à l'utilisateur : 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