



Vecta Colle

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

...depuis 1993

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 2857

ADF 2857 est un hot melt EVA utilisé dans l'industrie de l'emballage. Montage de plateaux Lourds (Fruits, Légumes).

Avantages

Très bonne accroche sur supports avec surface fermées.

Colle résistante à l'humidité, à l'eau.

Vitesse de prise rapide

Bonne adhésion sur supports difficiles

Résistance au gel

Economique

En raison de sa flexibilité bonne performance de collage aux températures de congélation.

Caractéristiques principales

Couleur

Jaune pale

Film

Flexible, souple, résistant

Viscosité

2000-3000 mPas (150°C)

Point de ramollissement

105-120°C

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.

Note à l'utilisateur : toutes nos indications reposent sur de sérieuses études en laboratoire et sur une longue expérience. Elles ne sauraient 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