



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 40-124

Domaines d'application

Collage nécessitant un temps ouvert long

Accrochage sur supports fermés : Acétate, PP, Vernis, Industrie, PLV...

Avantages

Excellente résistance au fluage

Très bonne stabilité thermique

Caractéristiques principales

Film

Souple

Viscosité

2700 mPas (170°C)

Point de ramollissement

82°C

Temps ouvert

Auto-adhésif

Présentation

Pains auto-protégés 625 gr, drums

Application

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

Température d'application recommandée : 160 – 190°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 30°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