

## **THERMOBOND 7107**

### **Adhésif Thermofusible à Base d'EVA basse température**

#### **DESCRIPTION**

THERMOBOND 7107 est un adhésif thermofusible à base d'éthylène-acétate de vinyle, de couleur jaunâtre et de dureté moyenne. Il est utilisé comme adhésif pour l'emballage, le scellement de boîtes et cartons résistant à la congélation. THERMOBOND 7107 s'applique à basse température.

#### **SPÉCIFICATION**

FDA règlement 21 section 175.105 (contact indirect)

#### **PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

Base	Éthylène-acétate de vinyle
Couleur	Jaunâtre
Apparence	Billes
Viscosité	2200 – 2500 @ 107°C (225°F) 1100 – 1500 @ 121°C (250°F) 800 – 900 @ 135°C (275°F)
Point de ramollissement	72°C – 80°C / 161°F – 176°F
Temps de prise	Rapide
Temps ouvert	Rapide
Résistance à l'eau	Excellente
Température d'application	121°C – 135°C (250°F – 275°F)
Durée de vie	25 mois

#### **MÉTHODE D'UTILISATION**

Les surfaces doivent être exemptes de poussière, de corps gras ou tout autre contaminant. Utiliser le ADSEAL NETTOYANT 6003 pour le nettoyage. Laisser évaporer 20 minutes avant l'application de l'adhésif. THERMOBOND 7107 peut être appliqué à l'aide un système à colle chaude avec buse (cordon) manuel ou automatique. Il peut également être appliqué à l'aide d'une buse à lèvres.

#### **APPLICATION**

- Boîte de carton
- Emballages allant au congélateur
- Ligne d'emballage haute vitesse

#### **NETTOYAGE**

Pour le nettoyage des débordements d'adhésif le ADSOLVE 6034\* peut être utilisé. Pour les équipements consulter le document : "Procédure de nettoyage des équipements de colle chaude" de Adfast. Ne jamais changer de marque ou de type d'adhésif sans avoir nettoyer l'équipement au préalable.

**THERMOBOND 7107**  
**Adhésif Thermofusible à Base d'EVA basse température****FORMATS**

- Boite de 16.5 kg

**ENTREPOSAGE**

Dans son emballage original l'adhésif a une durée de vie de 25 mois à partir de la date de production. Entreposer dans un endroit frais et sec. Refermer bien les boîtes après ouverture afin d'éviter la contamination avec la poussière.

**PRÉCAUTIONS**

Toujours consulter la FDS (Fiche de Données de Sécurité) avant utilisation. Pour usage industriel seulement. Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à communiquer avec votre représentant technique.

**IMPORTANT****À LIRE ATTENTIVEMENT**

Les renseignements et les recommandations contenus, aux présentes sont issus de nos travaux de recherches et d'informations provenant d'autres sources fiables. Ces données ne s'appliquent qu'à nos produits et non lorsque ceux-ci sont utilisés avec d'autres produits. Nous croyons à la fiabilité de nos renseignements. Toutefois, aucune garantie n'est offerte en ce sens. La responsabilité incombe à l'acheteur de vérifier ces données selon ses propres conditions d'opération afin de s'assurer que celles-ci sont conformes à l'usage auquel le produit est destiné, ceci avant même de l'utiliser.

**LA GARANTIE OFFERTE PAR ADFAST SE LIMITE AU REMPLACEMENT OU REMBOURSEMENT DU PRODUIT SI CELUI-CI S'AVÈRE DÉFECTUEUX. AUCUNE AUTRE GARANTIE IMPLICITE OU EXPLICITE NE S'APPLIQUE. ADFAST DÉCLINE TOUTE AUTRE RESPONSABILITÉ POUR DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉQUENTS.**