

## **ADBOND 3113-1**

### **Adhésif à base d'émulsion de copolymère**

#### **DESCRIPTION**

ADBOND 3113-1 est un adhésif de haute qualité à base d'émulsion de copolymère. Il demeure très flexible même au froid. ADBOND 3113-1 est idéal pour le laminage de vinyle sur le gypse. Il procure une prise rapide et une excellente résistance à l'eau.

#### **PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

Couleur	blanc
Viscosité	6000 – 9000 cPs
Solides	57% – 59%
pH	4-5
Densité relative	1.08
Durée de vie	6 mois

#### **APPLICATION**

ADBOND 3113-1 peut être appliqué à l'aide de bouteille compressible, pinceau, rouleau, fusil pneumatique ou rouleau mécanique. Pour l'application à l'aide d'un rouleau mécanique appliquer un film humide de 9-14 mils d'épaisseur. Le temps d'assemblage typique dépend de la température ainsi que de l'épaisseur du film d'adhésif. Le séchage peut être accéléré à l'aide de système de chauffage avec extraction d'humidité. Consulter votre représentant technique pour plus d'information.

#### **UTILISATION**

- Vinyle sur gypse
- Laminage
- Emballage

#### **ENTREPOSAGE**

L'adhésif a une durée de vie de 6 mois à partir de la date de production, dans le contenant original non ouvert et entreposé dans un endroit frais et sec. Protéger du gel. Garder dans un contenant fermé hermétiquement pour éviter la contamination.

#### **FORMATS**

- 20 litres (chaudière)
- 200 litres (baril)
- 1000 litres (cuve)

**ADBOND 3113-1**  
**Adhésif à base d'émulsion de copolymère****NETTOYAGE**

Les restes d'adhésifs et les eaux de rinçage sont classés comme déchets liquide industriels et ne doivent pas être acheminés vers les systèmes d'égout ou les sites d'enfouissement municipaux sans avoir été traités au préalable. Dans le but d'économiser l'eau, nettoyer l'équipement à l'aide d'un jet d'eau à forte pression. Maximiser la réutilisation des eaux de rinçage. Revoir les règlements municipaux concernant l'évacuation des déchets dans les systèmes d'égouts afin de déterminer la meilleure façon de traiter les effluents.

**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.**