

ADBOND 3017-2LV

Adhésif à base de polyvinyle acétate

DESCRIPTION

ADBOND 3017-2LV est un adhésif de polyvinyle acétate à basse viscosité formulé pour le collage de goujon de bois. ADBOND 3017-2LV est également recommandé comme adhésif pour le collage de joints latéraux dans l'industrie du carton ondulé. Il peut aussi être utilisé pour des applications générales d'emballage de papier et de carton. ADBOND 3017-2LV est caractérisé par une prise rapide et sa facilité de nettoyage.

PHYSICAL PROPERTIES

Couleur	blanc
Viscosité	1400 – 1800 cPs
Solides	53% - 55%
pH	4.0 – 5.5
Densité relative	1.08 g/cm ³
Durée de vie	Minimum 6 mois dans son contenant original non ouvert. Entreposer dans un endroit frais et sec.

APPLICATION

ADBOND 3017-2LV peut être appliqué à l'aide de bouteille compressible, rouleau, extrusion, 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 est dépendant de la température ainsi que de l'épaisseur du film d'adhésif.

UTILISATION

- Assemblage de meuble en bois par goujon
- Joints latéraux de boîte de carton ondulé
- Application générale de papier et carton

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)

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.