

ADBOND 3022LV
Adhésif à base d'eau type II pour jointage**DESCRIPTION**

ADBOND 3022LV est un adhésif à base d'acétate de polyvinyle pré-catalysé qui est caractérisé par une prise rapide et une excellente résistance à l'eau, à la charge statique et à la chaleur. Cet adhésif peut être utilisé dans la fabrication de portes coupe-feu 20-90 minutes. Il est aussi utilisé pour le collage d'une variété d'espèces de bois dans des applications telles que panneau composite, encollage de chant, collage en surface et lamination de différents matériaux d'âme.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Viscosité LV (Mobile #5/20 rpm à 25°C)	4000 – 5000 cPs
pH	4.0 – 5.0
Solides	49 – 53 (%)
Temps d'assemblage	20 minutes

APPLICATION

ADBOND 3022LV peut être appliqué à l'aide de bouteille compressible, rouleau, fusil pneumatique ou rouleau mécanique. La colle et les matériaux doivent être à une température supérieure à sa température de formation de film (5,5°C) afin d'obtenir un bon collage. L'assemblage peut être fait en presse froide, presse chaude ou à haute fréquence. Le temps de pressage dépend de différents facteurs tels que la température et l'humidité du bois, le type d'assemblage ainsi que le type d'équipement utilisé (presse froide, presse chaude ou haute fréquence).

UTILISATION

- Assemblage de portes
- Jointage
- Laminage
- Assemblage général

DURÉE DE VIE ET ENTREPOSAGE

6 mois. Ne pas stocker en-dessous de la température suivante: 5°C. Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10 de la FDS), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 de la FDS relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

ADBOND 3022LV
Adhésif à base d'eau type II pour jointage**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.