

ADBOND 3022-1

Adhésif pré-catalysé à base de résine synthétique

DESCRIPTION

ADBOND 3022-1 est un adhésif auto-réticulant à base de polyvinyle acétate pré-catalysé prêt à l'emploi. ADBOND est en conformité pour être utilisé dans la fabrication de porte coupe-feu 20 à 90 minutes. ADBOND 3022-1 a une excellente résistance à l'eau, une excellente tenue à la chaleur, une bonne résistance à la charge statique et une prise rapide pour usage en presse froide ou chaude. Il est utilisé pour le collage d'une grande variété de bois.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Couleur	blanc
Viscosité	4000 – 5000 cPs
Solides	47% - 51%
pH	4-5
Temps d'assemblage	20 minutes

APPLICATION

ADBOND 3022-1 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 est d'environ 15 à 20 minutes dépendant de la température ainsi que de l'épaisseur du film d'adhésif. Les assemblages devront ensuite être mis sous presse pendant au moins 60 minutes. Dépendamment des types de composantes utilisées dans l'assemblage, les étapes d'usinage peuvent être exécutés après environ 4 à 8 heures suivant la sortie de la presse ou des serres. Le temps de pressage peut être réduit à 90 secondes avec l'utilisation d'une presse chaude à une température de 90°C. Consulter votre représentant technique pour plus de détails.

UTILISATION

- Portes coupe-feu
- Assemblage de portes et caissons de cuisine
- Assemblage de meuble
- Assemblage general

ENTREPOSAGE

L'adhésif a une durée de vie de 3 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. ADBOND 3022-1 comme tous les adhésifs pré-catalysés a tendance à augmenter en viscosité mais demeure utilisable tant que le produit peut retrouver une consistance uniforme après agitation.

ADBOND 3022-1

Adhésif pré-catalysé à base de résine synthétique

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 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.