

## **ADBOND 3091HV**

### **Adhésif en émulsion à base d'acrylique pression sensible**

#### **DESCRIPTION**

ADBOND 3091HV est un adhésif en émulsion à base d'acrylique pression sensible conçu pour des applications de laminage ou de pré-encollage. Grâce à son système pression sensible cette adhésif reste collant pour de très longue période si protéger par un papier siliconisé. ADBOND 3091HV adhère très bien sur le bois, le papier, les tissus, le carton, les mousses de polyuréthane, le polystyrène expansé (EPS) et certains plastiques.

#### **PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

Couleur	Humide ⇔ Blanc Sec ⇔ Transparent
Viscosité (Brookfield RTV, Spindle #7 / 20 rpm @25°C)	40000 – 45000 cPs
Ph	7.5 – 8.5
Solides	58 – 60 (%)

#### **APPLICATION**

ADBOND 3091HV peut être appliqué à l'aide de bouteille compressible, rouleau ou rouleau mécanique. Pour l'application à l'aide d'un rouleau mécanique appliquer un film humide de 9-14 mils d'épaisseur. Le séchage peut être accélérer avec de la chaleur / extraction d'humidité. Consulter notre département technique pour plus d'information.

#### **UTILISATION**

- Lamination
- Pré-encollage (avec papier siliconisé)
- Ruban adhésif

#### **ENTREPOSAGE**

Entreposer 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 3091HV**  
**Adhésif en émulsion à base d'acrylique pression sensible**

**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.**