



BANDES ADHÉSIVES UBBINK



Fiche de Données de Sécurité conforme à la directive 1999/45/EU Adhésif 50mm x 25 m et 150 mm x 25 m

➤ 1/Identification du produit et de la société

<i>Désignation Commerciale</i>	: Adhésif 50mm x 25m – Réf 820 312 Adhésif 150mm x 25m – Réf 820 310
<i>Utilisation du Produit</i>	: Adhésif pour liaison pare-vapeur / structure
<i>Identification de la société</i>	: UBBINK France 13, Rue de Bretagne Z.A. Malabry – BP 4301 44 243 La Chapelle sur Erdre Tél : 02 51 13 46 46 Email : ubbink@ubbink.fr
<i>Numéros d'appel d'urgence</i>	: ORFILA (INRS) +33 (0)1 45 42 59 59

➤ 2/Identification des dangers

Classifié non dangereux conformément à la directive EC.

➤ 3/Information sur les composants du produit

<i>Composition :</i>	Support	: PES/PVA-scrim, PE Film 70µm
	Liner de protection	: Marron, 90g/m ²
	Masse adhésive	: Polyacrylic modifié

➤ 4/Premiers secours

<i>En cas d'inhalation</i>	: Néant
<i>En cas de contact avec la peau</i>	: Néant
<i>En cas de contact avec les yeux</i>	: Néant
<i>En cas d'ingestion</i>	: Néant

➤ 5/Mesure de lutte contre l'incendie

Moyen d'extinction : CO², poudre, eau, mousse,
Combattre le foyer avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool

Moyen d'extinction inapproprié : Néant

➤ 6/Mesure en cas de dispersion du produit

Néant

➤ 7/Précaution de manipulation, d'emploi et de stockage

Stockage à l'abri des intempéries et des UV, dans un local sec entre 10°C et 30°C, dans son emballage d'origine.

➤ 8/Procédure de contrôle de l'exposition des travailleurs et caractéristiques des équipements de protection individuelle

Protection respiratoire : Néant

Protection des mains : Néant

Protection des yeux : Néant

Protection de la peau : Néant

➤ 9/Propriétés chimiques

Densité à 20°C : 0.8 – 1.0 g/cm³

Couleur : Transparent

Odeur : Faible odeur

➤ 10/Stabilité et réaction du produit

Condition à éviter : Aucune condition à éviter si utilisé dans les conditions d'emploi

Réaction dangereuse : Pas de réaction dangereuse connue

Décomposition dangereuse : Pas de décomposition dangereuse connue

➤ 11/Information toxicologique

Contact avec la peau : Néant

Toxicité : Néant

➤ 12/Information écologique

Ecotoxicité : Le support, l'adhésif et le liner de protection sont sans solvant, chlorure et sans métaux lourds donc ne nécessitent pas de disposition particulière
Le produit n'est pas considéré comme écologiquement dangereux

➤ 13/Méthode de traitement des déchets

Petite quantité : Déchet commerciaux
Grande quantité : Déchet industriel

Peut être éliminé dans une décharge appropriée ou une usine d'incinération conformément à la réglementation des autorités locales. Le recyclage thermique avec certificat de recyclage simplifié : si le produit contient des pièces en PVC (Voir point 2, support), le recyclage thermique doit être clarifié avec l'agence locale de recyclage.

➤ 14/Information relative au transport

Le produit ne présente aucun risque au transport

➤ 15/Information réglementaire

La fiche de données de sécurité est conforme aux exigences de la réglementation EC No. 1907/2006

➤ 16/ Autre information

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles. Cependant, elles ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.