

# AM TOILE US

## ROULEAU ADHESIF AMERICAIN TOILE MULTI-FONCTIONS TOUS SUPPORTS

### AVANTAGES

Utilisation en **intérieur et extérieur**.

Toile laminée PE.

**Résiste** aux écarts de températures.

**Applicable** sur de nombreux supports.

**Recommandé** pour de multiples usages.

### UTILISATIONS

Pour **protection, étanchéité, isolation, obturation, emballage, serrage, groupage, maintien de bâches, ...**

Sur de multiples supports **rugueux** : béton, ciment, pierre, terre cuite, bois, ardoise, ... ou **lisses** : aluminium, carrelage, tuiles, ardoises, PVC, bétons, enduits, ...

Convient parfaitement pour la protection des canalisations et attente en PVC.

### MODE D'EMPLOI

**Les supports à protéger** doivent être secs, dépoussiérés, exempts de graisse, d'huile ou de parties non adhérentes.

**Dérouler AM TOILE US** et l'appliquer sur la surface à protéger.

Pour que l'adhésion soit totale, éviter le toucher de la surface adhésive du ruban.

Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif sensible à la pression doit être appliqué en exerçant un maximum de pression.

### CARACTERISTIQUES

<b>Présentation :</b>	rouleau de 50 Mètres (L) x 50 mm (l)
<b>Couleur :</b>	gris aluminium ou noir
<b>Elongation jusqu'à rupture :</b>	13,5 %
<b>Tenue à la température :</b>	- 5 °C à + 50 °C
<b>Température maximale :</b>	65°c / 3 h
<b>Support :</b>	polyester toilé et coton laminé mélangé au LPDE Mélange de résines synthétiques 36 mailles
<b>Classements CLP :</b>	<b>Sans</b>

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**N.T.T.**