

# FICHE TECHNIQUE

M. A. J. le 27/05/08

## RUBAN TOILE MULTIFONCTIONS

### DOMAINE D'APPLICATION / PROPRIETES :

- Ruban adhésif de haute qualité fabriqué à partir d'un caoutchouc résistant à des températures extrêmes et au vieillissement.
- Constitué d'un film de PE renforcé très résistant, déchirable manuellement.
- Etanche, il s'adapte à toutes les conditions climatiques.
- Couche adhésive spéciale qui permet de supporter un poids important.
- Solide mais souple : utilisable sur des supports sales, poussiéreux et même sur des surfaces rugueuses ou non planes.
- Adapté à l'intérieur comme à l'extérieur, notamment pour assurer l'étanchéité d'une fissure ou d'un trou.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <u>ADHESIF</u> :           <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Caoutchouc</li> <li>▪ Epaisseur totale : 0.290mm</li> <li>▪ Résistance à l'étirement : 10.0kgf/25mm</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <u>PROTECTEUR</u> :           <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fibre PE renforcée</li> <li>▪ Couleur : noir</li> </ul> </li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Adhérence sur de l'acier .....</li> <li>➤ Tenue en température.....</li> <li>➤ Résistance à l'humidité .....</li> </ul>  | 1.2kgf/25mm<br>-15°C to +65°C<br>Excellente   |

### CONSEILS D'UTILISATION :

- Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif doit être appliqué en exerçant un maximum de pression.
- STOCKAGE ET DUREE DE CONSERVATION dans une zone propre, sèche et bien aérée, de préférence à une température de 10°C à 30°C. Dans de telles conditions, le produit se conserve pendant au moins 1 an.

*Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.*