



ADHÉSIF ALU

75 mm x 50 m



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

| DESCRIPTION | UNITÉ | VALEUR | MÉTHODE D'ESSAI |
|---|------------------------|----------------------|----------------------|
| Épaisseur totale Dont épaisseur du support | mm/ μ mm/ μ | 0.063/63 0.025/25 | PSTC-133 PSTC-133 |
| Pouvoir adhésif sur acier | N/25 mm | 12 | PSTC-1 |
| Tenue en température | °C | -35 à +120°C | interne |
| Classement au feu P.V. N° CM-15-B-026 | | M1 | NF P 92-501 / 1995 |

UTILISATION :

- Jointage et continuité du pare-vapeur sur feutres extérieurs de gaines revêtues d'aluminium.
- Isolation thermique en aéraulique.
- Déflecteur de chaleur.
- Détection photoélectrique.

AVANTAGES :

- Très souple et très conformable.
- Tack très important.
- Protecteur facile à enlever et à manipuler.
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.

Rouleaux de : 50 m x 75 mm
16 rouleaux par carton



ATI ISOLATION

146, Avenue du Bicentenaire
01120 DAGNEUX - France
Tél. : 00 33 (0)4 78 80 51 89
Fax : 00 33 (0) 04 78 80 94 39
info@ati-isol.com - www.ati-isol.com

Réf FT0620 – ATI isolation se réserve le droit, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux. Document et photographies non contractuels. Marques et brevets déposés. SIRET 443 760 691 00041.