

Teclit® Flextape

Bande d'étanchéité souple

**INSPIRED
BY
NATURE.**



Description du produit

Le ROCKWOOL Teclit Flextape est une bande d'étanchéité de haute qualité pour calfeutrer les joints entre les éléments des matériaux d'isolation adjacents qui doivent rester souples et résistants. La bande d'étanchéité a un pouvoir adhésif élevé et elle est très élastique. C'est pourquoi elle convient parfaitement pour calfeutrer les joints et les traversées dans les matériaux d'isolation du système Teclit. Teclit Flextape convient également parfaitement pour le compartimentage de tuyauteries.

Application

Étanchéité des jonctions et des traversées des isolations frigorifiques dans le système Teclit. Aux endroits où le Teclit PS 200 et le Teclit LM 200 sont percés par les colliers de fixation, les brides, les pompes, etc., le revêtement en aluminium doit être calfeutré avec du Teclit Flextape.



ROCKWOOL®

Teclit® Flextape

Bande d'étanchéité souple

Avantages du produit

- Très souple ;
- Adhérence extrêmement forte ;
- Installation simple et rapide par un professionnel ;
- Pare-vapeur très efficace ;
- Adapté à l'isolation thermique et frigorifique.

Assortiment

| Largeur (mm) | Longueur (m) | Rouleaux / emballage |
|--------------|--------------|----------------------|
| 50 | 20 | 1 |
| 100 | 20 | 1 |

Information technique

| | Valeur | Norme |
|---|-------------------|--------------|
| Épaisseur | 1,1 | EN 1849-2 |
| Pouvoir adhésif | 5 N/cm | EN 1939 |
| Résistance à la température à long terme | -40 °C à +80 °C | |
| Température d'application | +5 °C à +40 °C | |
| Résistance à la diffusion de vapeur d'eau | $\mu \geq 10.000$ | EN ISO 12572 |

Mise en oeuvre

Pour les directives de mise en œuvre de ROCKWOOL Teclit, référez-vous à la brochure 'ROCKWOOL Teclit notice de montage'.



Services

Conseil technique

Nos spécialistes peuvent vous conseiller sur des sujets divers : la réglementation en matière de construction, les calculs thermiques, les détails de finition, les applications des produits, la mise en œuvre et des sujets d'actualité tels que l'efficacité énergétique, la sécurité incendie, la circularité et l'acoustique. Nos spécialistes techniques sont heureux de collaborer avec vous dès le départ pour trouver la solution d'isolation optimale pour votre projet.

fr.rockwool.be/contact

ROCKWOOL Belgium NV

Oud Sluisstraat 5, 2110 Wijnegem, Belgium

T 02 715 68 05

F 02 715 68 76

E info@rockwool.be · rockwool.be



Les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.
ROCKWOOL décline toute responsabilité en cas d'erreurs (typographiques) éventuelles ou de lacunes.