

DUOREFLEX**ISOLANT MULTICOUCHE A BULLES****ISOL'TUYAUX**

flashez ce code
pour accéder
à la fiche technique
de ce produit

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

	DUOREFLEX	ISOL'TUYAUX
Dimensions	1,20 m x 12,5 ml	0,25 m x 12 ml
Surface	15 m ²	3 m ²
Poids (rouleau)	+ / - 5,1 kg	+ / - 1 kg
Conductivité thermique (λ) <small>Norme européenne EN12667</small>	0,037 W / (m.K)	0,037 W / (m.K)
Epaisseur	+ / - 6 mm	+ / - 6 mm
Masse surfacique	+ / - 341 g / m ²	+ / - 341 g / m ²
Résistance à la pénétration dans l'eau	W1	W1
Classement au feu	B, S2 - d0	B, S2 - d0

COMPOSITION

DUOREFLEX	ISOL'TUYAUX
2 films aluminium	2 films aluminium
1 film PE	1 film PE
2 films bulles	2 films bulles

UTILISATION**ISOL'TUYAUX**

- -20°C à + 60°C (avec une charge permanente)
- Se pose par simple recouvrement et se raccorde avec l'adhésif Adher'Alu M1
- Usage habituel : tuyaux de chauffage et sanitaires.

DUOREFLEX & ISOL'TUYAUX

- Stockez vos rouleaux à l'abri de la pluie et du soleil.
- Pour garantir une pose optimale, utilisez un adhésif aluminium **XL MAT**.
- Ne peut être posé autour d'une source de chaleur vive telle qu'une cheminée, un insert, autour d'un boisseau, des tuyaux de chaudière, etc... Pour ces applications, utiliser un isolant classé **A1**.

POSE FACILE ET RAPIDE

MESURER



COUPER



AGRAFER



ASSEMBLER

Compatible ADHER'ALU (M1)

ROULEAUX DE 15 & 3 M²