



Plaque et kits K FONIK isolation acoustique

Complexe isolant thermique composé d'une mousse élastomère ST d'épaisseur 3 mm et d'une masse lourde d'isolation phonique GK 4kg/m³.

La pose du matériau peut se faire horizontalement ou verticalement, en recouvrement sur l'existant, intégré à une cloison ou en plaquage, en recouvrement d'une tuyauterie ou d'une gaine de ventilation.

Fixations mécaniques (rivets, pointes auto-adhésives...) préconisées pour assurer le maintien

Coloris noir

Disponible en :

- en plaque de 1 m x 1,5 m standard non adhésivée
- en kit prêts à poser (DN de tuyauterie à préciser à la commande) :

STGK Ø L : kit d'isolation de longueur droite 1 m, avec recouvrement de 40 mm

STGK Ø C : kits d'isolation de coudes PVC à 90°

STGK Ø D : kits d'isolation de coudes PVC à 45°

Egalement disponibles sur demande : kits d'isolation de raccords PVC en T et kits d'isolation de culottes PVC en Y.

Les + produits :

Pour l'isolation acoustique des conduites d'eaux pluviales ou usées.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Ce système est principalement destiné à l'isolation thermo-acoustique : de conduites d'eaux pluviales ; de réseaux d'eaux usées ; de conduites d'adduction d'eau.



Références produit

Référence	Longueur	Largeur
702215	2000.00	1000.00
702216	80	
702217	80	
702218	80	1000.00
702219	100	
702220	100	
702221	100	1000.00
702222	110	
702223	110	
702224	125	1000.00
702225	125	
702226	125	
702227	140	1000.00
702228	140	
702229	140	
702230	140	1000.00
702231	160	
702232	160	
702233	160	1000.00
702234	2000.00	1000.00