

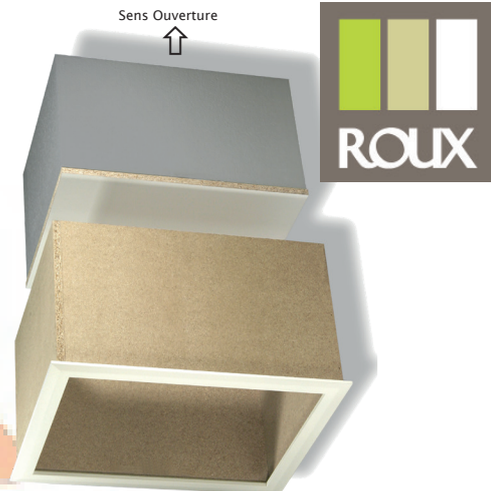
Trappe Horizontale Etanche Blanche (Sans Loquet)

Les + du produit :

Répond à la RE2020*
Produit fini-prêt à poser
Étanchéité optimale
Isolation thermique
Produit écologique

Pour accès aux combles perdus
Résistance thermique $R = 10 \text{ m}^2 \cdot \text{k/W}$
Fabrication en France et composants 100% français ou européens

réf. 413856E



Caractéristiques techniques

rehausse aggloméré
16 mm de 320 mm

isolant polystyrène
gris de 310 mm

Dimension de passage **50x50 cm**

Dimension de réservation 552x552mm

Isolant en polystyrène gris épaisseur 310 mm pour avoir
un R de $10 \text{ m}^2 \cdot \text{k/W}$

Ouvrant en mélaminé blanc

Rehausse en aggloméré de 16 mm sur 320 mm de hauteur

Joint d'étanchéité et isophonique en pvc

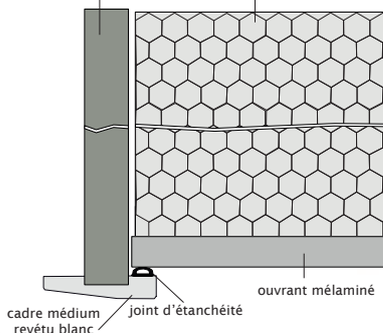
Cadre médium revêtu blanc avec flux protecteur translucide

Les dimensions de réservation sont prévues pour des intervalles
standards entre fermettes

Visserie et pattes de fixation non fournies ⚠

* RE2020 oblige le contrôle 3.C12 : **RE 2020**

«Le ventilateur est accessible par une trappe d'au moins 50x50 cm»



RETROUVEZ NOS CONSEILS DE POSE SUR NOTRE SITE INTERNET

www.roux.tm.fr