

FICHE PRODUIT TRAPBOISE

Trappe bois prépeinte étanche à l'air et isolée à serrure tous supports



DESCRIPTION

La trappe de visite est constituée de :

- un cadre sapin prépeint coupe en onglet muni d'un joint creux en EPDM
- un ouvrant en MDF 16 mm hydrofuge, rabattable et démontable
- une batteuse pour une ouverture vers le bas
- un isolant en PSE feuilluré en 120 mm
- une réhausse en Akylux de 496 mm.

APPLICATION ET SOLUTIONS

Permet l'accès aux divers réseaux en plafond pour construction sèche en plaque de plâtre, mur plein, béton et ossature bois.

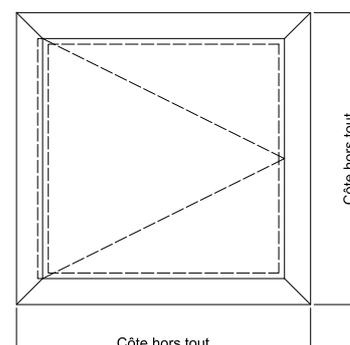
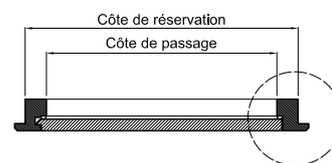
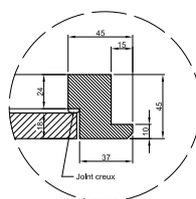
Étanche à l'air suivant rapports d'essais en pose horizontale FCBA 404-13-1 6-1203-1.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Dimensions en mm							Code EAN	
	Cote passage		Cote réservation		Cote hors-tout		Hauteur		Poids (kg)
Référence									
TRAPBOISE-500x500	490	490	550	550	580	580	46	4,18	3601590002084
TRAPBOISE-500x600	490	590	550	650	580	680	46	4,50	3601590002282
TRAPBOISE-600x600	590	590	650	650	680	680	46	6,90	3601590002275

▲ AVANTAGES PRODUITS

- Pose simple et rapide
- Prépeint
- Étanche à l'air et à la poussière
- Isolation $R=3,15 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
- Réhausse 496 mm
- Système de fermeture rapide
- Instruction de montage



MISE EN ŒUVRE

Matériels et points singuliers :

- ▶ **Mètre ruban et crayon** : vérification ou mesure et traçage suivant cotes de réservation.
- ▶ **Scie à guichet** : découpe du support.
- ▶ **Niveau et équerre** : vérification de l'alignement et de l'équerrage.
- ▶ **Visseuse** : pré perçage et fixation par vis sur le support à travers le dormant.
- ▶ **Agrafeuse** : agrafage de la réhausse.
- ▶ **Serre-joint** : serrage des fourrures ou montants sur la plaque de plâtre pour fixation par vis.
- ▶ **Pistolet et joint mastic** : calfeutrement du cadre par joint mastic.

