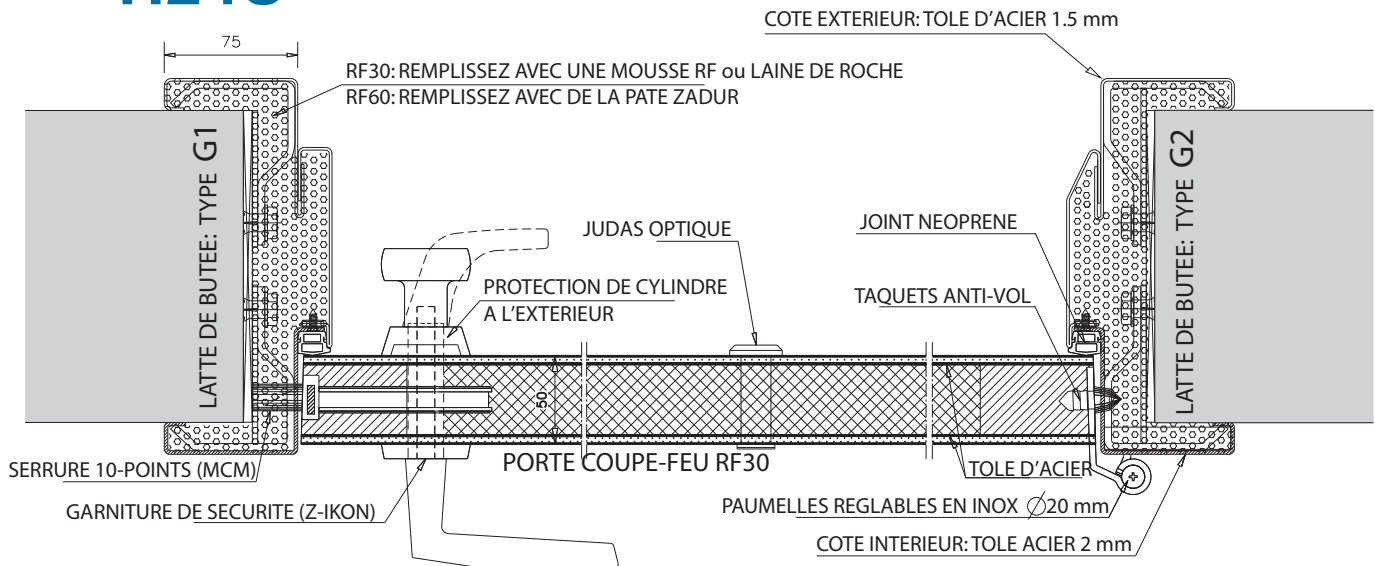


porte anti-effraction H24U



L'hubserie est composée de montants, largeur 75 mm et de traverses, largeur 100 mm, en tôle d'acier 1.5 et 2 mm.

L'ensemble est assemblé au moyen de boulons.

Exécution **RF30'**: Remplissez avec une mousse RF (Promafoam C ou Parafoam FR).

La latte butée est prévue d'un joint en néoprène.

Finition standard: époxyfiée, blanc (Ral 9010) ou gris métal (Ral 7037), satinée ou texture.

Profilage lattes de butée: type G1 (droite) ou G2 (incliné).

Epaisseur du mur: de 100 à 240 mm, adaptation possible par 10 mm.

Vantail:

RF30', exécution obtuse, **renforcée** par un cadre en bois massif dur et par **2 tôles en acier** de 1 mm.

Finition standard: HPL anti-griffes, blanc.

Quincaillerie standard :

Trois paumelles en inox, Ø 20mm, réglables.

Serrure à 10 points de fermeture (MCM).

Trois taquets anti-vol.

Judas optique Ø14 mm, 200°, H. 1550 mm.

Garniture de sécurité (Z-IKON) : bouton fixe/poignée (ou poignée/poignée), couleur alu ou champagne.

Dimensions standard:

Hauteur : 2015mm

Largeur: 730/780/830/880/930 mm

Epaisseur: 50mm (RF30) ou 60mm (RF60)

Attestations:

RF30 Benor Atg 1639, RF60 Benor Atg 2048.

BOSEC TCC4-009/b norme belge classe 3 selon NBN ENV 1627, 1628, 1629 en 1630,

testé pour l'Union Européenne selon NFP 20-551 en NFP 20-331.

Anti-balles : classe 1,2,3, et 6 selon STS38, si le vantail est renforcé avec 2 tôles d'acier largeur 2 mm.

Options:

Vantail:

Dimensions sur mesure.

Finition en HPL, placage ou laquée.

Cylindre de sécurité avec certificat de garantie avec 3 clefs.

Quincaillerie de sécurité: couleur cuivre ou bronze.

Gâche électrique, ferme-porte, entrebailleur, joint d'étanchéité.

Contrôle d'accès.

Anti-balles.

Exécution **RF60'** : - Côté paumelles + côté opposée: remplissez avec de la pâte Zadur.

- Latte de butée: remplissez avec une mousse RF (Promafoam C ou Parafoam FR) ou d'une bande de gyproc.

Huisseries:

Montants et traverses 50 mm ou 75 mm.

Couleur Ral au choix.