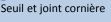
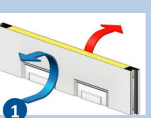
## Portes d'entrée Select46 100

# 15

Select46 100 RAL 9016 – Option Partie Latérale Vitrée

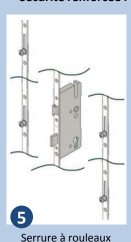
# Isolation thermique optimale:





Panneau de porte

# Sécurité renforcée :







Huisserie





### Porte d'entrée acier

### Isolation optimale jusqu'à 1,1 W/m².K\*:

- un panneau à cassettes double paroi acier d'épaisseur 46 mm à rupture de pont thermique isolé avec mousse polyuréthane,
- une huisserie aluminium d'épaisseur 60 mm avec rupture de pont thermique et profil de recouvrement intérieur amovible,
- un seuil synthétique et aluminium avec rupture de pont thermique.

### Etanchéité parfaite grâce à :

- un joint périphérique sur le panneau et trois côtés sur l'huisserie,
- un joint brosse dans les angles inférieurs de l'huisserie,
- un joint cornière dans le soubassement du vantail,
- un joint balai en traverse basse du panneau.

### Sécurité renforcée avec :

- une serrure automatique à rouleaux avec 5 points de verrouillage,
- 3 points anti-dégondage côté paumelles,
- 3 paumelles en acier de 180 mm de hauteur à réglage trois dimensions équipées de caches paumelles (ton argent).

Porte livrée de série en blanc et disponible en 15 couleurs préférentielles et 10 couleurs structurées.

Dimensions standard ciblées de 900 x 2150 mm et 950 x 2150 mm cotes tableaux pour pose applique et véritable sur-mesure.

Porte livrée avec une poignée béquille en acier inoxydable sur rosace. Option bouton fixe, poignée béquille sur plaque ou barre de tirage comprenant en plus une serrure à crochets et une gâche pivotante électrisable.

Possibilité de tapées d'isolation montées, parties latérales fixes, imposte, kit rénovation, profil d'élargissement, variante d'huisserie, option anti-effraction CR2 suivant norme européenne...

### Couleurs préférentielles



### Couleurs structurées







