

H84

Porte d'entrée PVC

LIGNE PREMIUM

SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ

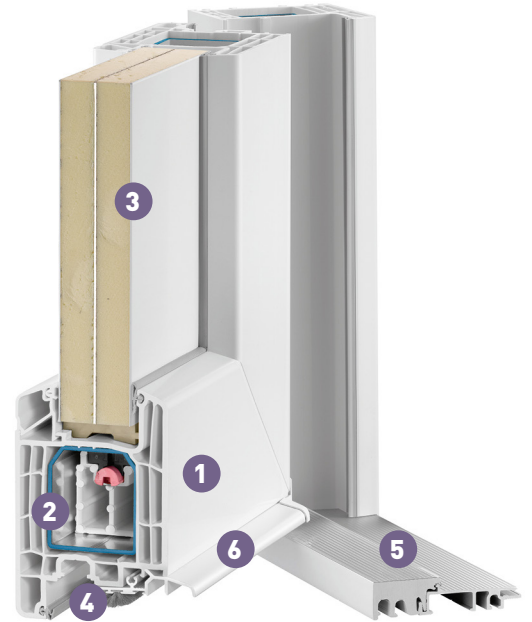
- 1 Profilés renforcés par des armatures en acier galvanisé systématiques, dans les cadres ouvrants et dormants.
- 2 Inserts thermo-soudés dans chaque angle de l'ouvrant.
 - Paumelles à réglage 3D fixées dans les armatures (ouvrant et dormant).
 - Fermeture 3 points (2 crochets massifs relevants) et gâche filante en acier.
 - Cylindre de sécurité débrayable avec 5 clés et carte de propriété.
 - Vitrage feuilleté retardateur d'effraction 44/2 (P2A).

ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ

- 1 Profilés de 84 mm d'épaisseur à 5 chambres dans l'ouvrant et 6 chambres dans le dormant.
 - Double vitrage Isol'3 44/2-20G-4 $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ épaisseur 32 mm avec gaz Argon et écarteur thermique noir.
- 3 Panneau de remplissage de 40 mm d'épaisseur composé de mousse polyuréthane, d'une âme aluminium et de 2 plaques PVC.
- 4 Système à 2 joints de frappe et joint de seuil performant.
- 5 Seuil aluminium à rupture de pont thermique adapté aux personnes à mobilité réduite (hauteur 20 mm).
- 6 Rejet d'eau incorporé avec 2 joints brosse.

ESTHÉTIQUE

- PVC « modifié choc », blanc satiné, densité $1,46 \text{ kg/dm}^3$: meilleure tenue du PVC et de la teinte dans le temps.
- Lignes traditionnelles, contemporaines et modernes avec un grand choix de modèles à panneaux de remplissage pleins ou vitrés (ornementaux ou décoratifs, selon modèles).
- Large choix d'options et accessoires (poussoirs, béquilles, chatière, ...).
- Blanc masse, 10 teintes décor et plus de 140 teintes RAL (laquage extérieur).



PERFORMANCES

$U_d = 1,3 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
(avec double vitrage
 $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$)

U_d à partir de $1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
(avec triple vitrage
 $U_g = 0,80 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$)

Classement AEV
jusqu'à A*4 E*9A V*A2

Essais réalisés par TRYBA,
ne faisant pas l'objet d'une
certification CSTB

Classification des menuiseries
à l'Air, à l'Eau et au Vent selon
l'AFNOR



Selon Carnet de Garantie



TRYBA[®]
CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com

v.02-2021