Collection TRYBA PVC

SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ

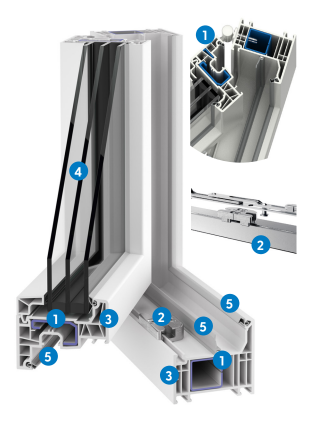
- Triple armature acier multiplis systématiques dans le dormant et l'ouvrant, pour toutes dimensions (hors parties cintrées) : stabilité accrue, pour tous vitrages.
- · Fixation des paumelles dans les armatures (dormant et ouvrant).
- Gâches de sécurité fixées dans les armatures et galets champignons antidécrochement.
- · Système de ferrage sécurisé en cas de tentative d'effraction.
- · Possibilité d'un oscillo-battant avec anti-fausse manœuvre (suivant dimensions).

ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ

- 3 Profilés dormant de 76 mm d'épaisseur à 6 chambres d'isolation et ouvrant de 81 mm d'épaisseur à 6 chambres d'isolation.
- 4 Triple vitrage thermique TRY'ver Isol'3 4-12G-4-12G-4 Ug = 0,70 W/m².K épaisseur 36 mm, avec gaz Argon et écarteur thermique noir.
- Double vitrage phonique (Isol'3 4-16G-8) ou sécurité (Isol'3 4-16G-44/2) disponibles sans plus-value.
- 5 Système à 3 joints périphériques dont 2 joints de frappe (1 dans le dormant et 1 dans l'ouvrant) et 1 joint central à lèvre (dans le dormant) soudés dans les angles.
 - · Organes de ferrage protégés de l'humidité car situés dans une chambre sèche.

ESTHÉTIQUE

- · Profilés exclusifs TRYBA: parecloses (intérieures) design galbé ou droit.
- PVC « modifié choc », blanc satiné, densité 1,46 kg/dm³: meilleure tenue du PVC et de la teinte dans le temps.
- · Ferrage symétrique de série.
- · Croisée centrale affinée de 103 mm sur châssis 2 vantaux, avec poignée centrée.
- Coloris: blanc satiné teinté dans la masse, 12 teintes décor (dont 5 tons bois) et une infinité de teintes RAL (laquage liquide extérieur).



PERFORMANCES

Uw jusqu'à 0,71 W/m².K (avec triple vitrage 48 mm Ug = 0,50 W/m².K)

> Sw jusqu'à 0,40 Rw jusqu'à 43 dB

Classement AEV jusqu'à A*4 E*9A V*A4

DTA 6/21-2423_V1













