



LA FENÊTRE ESTHETIQUE

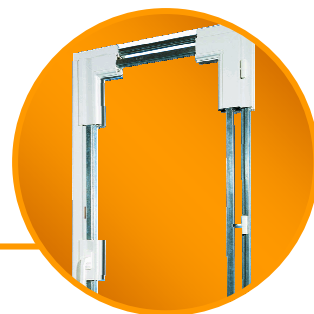
La gamme de menuiserie **TRYBA TPA70** est réalisée en PVC modifié choc, de teinte blanche RAL 9016 et d'un aspect satiné, et est recouverte d'un capotage aluminium en face extérieure de 1,4mm.



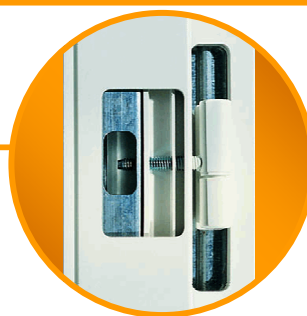
LES FOCUS



PROFILE BATTANT DE 79.4 MM



STABILITE DES STRUCTURES



POSSIBILITES MULTIPLES



GACHE DE SECURITE LOGOTEE TRYBA

UNE TECHNICITE DE HAUT NIVEAU

En standard pour cette gamme PVC – alu

- Profilés (suivant ouvrant) à 5 **chambres**
Epaisseur battant : 79.4 mm, dormant : 74.4 mm (avec le capotage aluminium)
- Profilés armés par des armatures en acier galvanisé permettant la fixation des gonds dans l'acier.
- **Double vitrage 28 mm** – Isol'3 4 (20G) 4
Avec gaz Argon et écarteur ACS+
Vitrage à isolation thermique renforcée $U_g = 1,1$ $W/m^2.K$
- Capotage aluminium permettant toute une gamme de coloris dont teintes granitées, chêne d'or exclusif et anodisation nature
- Gâche de sécurité en standard avec galet champignon anti-décrochement

LES PERFORMANCES

- Isolation thermique :
 $U_w = 1,3$ $W/m^2.K$ avec $U_g = 1,1$ $W/m^2.K$
(jusqu'à $U_w = 0.89$ $W/m^2.K$)
- Isolation phonique minimale : **$R_w = 32$ dB**
(jusqu'à $R_w = 45$ dB)

Des performances jusqu'à :

A*₄E*_{7A}V*_{A3} ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Classification des menuiseries à l'Air, à l'Eau et au Vent selon la norme EN 14351-1

LES NORMES ET CERTIFICATIONS

- La matière première et les profilés sont conformes aux exigences de la norme NF-P24.500
- Alliage aluminium qualité « bâtiment » conforme aux normes NFEN 573-3 et NFEN 755-2



* voir conditions de garantie en vigueur