

T84 Ligne SUMMUM

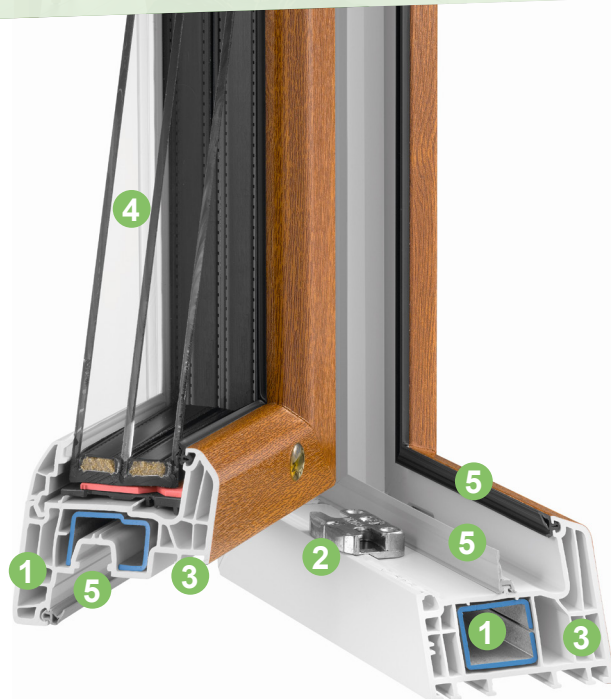
FENÊTRE PVC

Fiche Info Produit

Janvier 2019

SOLIDITÉ & SÉCURITÉ

- Triple armature acier multiplis systématiques ouvrant et dormant, pour toutes dimensions : stabilité accrue, pour tous vitrages. **1**
- Fixation des paumelles dans les armatures (dormant et ouvrant).
- Système sécurisé de ferrage autobloquant en cas de tentative d'effraction
- Gâches de sécurité fixées dans les armatures et galets champignon anti-décrochement. **2**
- Possibilité d'un oscillo-battant avec anti-fausse manœuvre (suivant dimensions) et ventilation de nuit



ISOLATION & ÉTANCHÉITÉ

- Profilés ouvrant et dormant de 84 mm à 6 chambres d'isolation **3**
- Triple vitrage TRY'ver 4-18G-4-18G-4 Ug = 0,50 W/m².K épaisseur 48 mm avec gaz Argon et écarteur inox à rupture thermique noire. **4**
- Système à 3 joints périphériques dont 2 joints de frappe (avec recouvrement de 9 mm) et 1 joint central soudés dans les angles **5**
- Organes de ferrage protégés de l'humidité car situés dans une chambre sèche.

ESTHÉTIQUE

- Profilés et designs exclusifs TRYBA.
- PVC «modifié choc», blanc satiné, densité 1,46 kg/dm³ : meilleure tenue du PVC et de la teinte dans le temps.
- Croisée affinée jusqu'à 2300 mm de hauteur (quelle que soit la couleur), avec poignée décalée
- 2 teintes masse, 10 teintes décor et plus de 140 teintes RAL (laquage extérieur)

PERFORMANCES

Uw = 0,80 W/m².K

Sw = 0,36

Rw = 34 dB

(avec triple vitrage Ug = 0,50 W/m².K)

Classement AEV

Jusqu'à A* E* V*
4 750A A4

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

DTA 6/14-2226_V1



TRYBA®

CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com

* Suivant carnet de garantie TRYBA

NF EN 14351-1
+A2:2016