

# Les labels et certificats

## Les marques du savoir-faire

Lorsqu'on s'engage pour de longues années, il faut être certain de faire le bon choix. C'est pourquoi les profilés Tryba bénéficient de l'avis technique du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (Seul centre officiel français). Les fenêtres bénéficient, quant à elles, de la norme NF "suivre le marque" du classement A2V du label ACOTHERM. Le marquage CEKAL Tryba est, par ailleurs, que des rares entreprises françaises à ce jour à avoir obtenu le label allemand RAL qui certifie la qualité de la fabrication. Nos volets roulants bénéficient également d'une certification NF-Fermetures.

**CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment)**  
TRYBA fait contrôler ses fenêtres et volets roulants par le CSTB qui est le seul centre officiel habilité à délivrer des certificats de conformité et la norme NF.

**CLASSEMENT A2V**  
Le classement A2V permet de mesurer la résistance de la fenêtre aux diverses conditions climatiques. Pour chaque classe, 3 niveaux de performance sont établis:  
1 - normal, 2 - amélioré, 3 - renforcé.  
Le classement A2V est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT A2**  
Le classement A2 permet de mesurer la résistance de la fenêtre aux diverses conditions climatiques. Pour chaque classe, 3 niveaux de performance sont établis:  
1 - normal, 2 - amélioré, 3 - renforcé.  
Le classement A2 est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT A3**  
Le classement A3 permet de mesurer la résistance de la fenêtre aux diverses conditions climatiques. Pour chaque classe, 3 niveaux de performance sont établis:  
1 - normal, 2 - amélioré, 3 - renforcé.  
Le classement A3 est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT TRYBA-A**

Pression en pascals	Debit d'eau en litres par heure et m²	Vitesse du vent	Classe
100	60	45 km/h	A1
100	20	45 km/h	A2
100	7 et moins	45 km/h	A3

**CLASSEMENT TRYBA-B**

Pression en pascals	Debit d'eau en litres par heure et m²	Vitesse du vent	Classe
100	60	45 km/h	B1
100	20	45 km/h	B2
100	7 et moins	45 km/h	B3

**CLASSEMENT TRYBA-C**  
Le classement TRYBA-C est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent. Le classement TRYBA-C est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT TRYBA-D**  
Le classement TRYBA-D est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent. Le classement TRYBA-D est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT TRYBA-E**  
Le classement TRYBA-E est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent. Le classement TRYBA-E est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

**CLASSEMENT TRYBA-F**  
Le classement TRYBA-F est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent. Le classement TRYBA-F est un classement pour l'anchorage à l'eau et la résistance au vent.

### 1) PROFILÉS PVC

Conception - Avis techniques CSTB

Fabrication PVC - Label NF/CSTBat

### Labels Allemands

Fabrication (fenêtre PVC)

Conception (fenêtre PVC)

Test sécurité (fenêtre PVC)

Norme DIN anti-effraction

### Label NF/Fermetures

### Label AzP FENÊTRES

Label sécurité délivré par le Centre National de Prévention et de Protection

### 3) SERVICE Garantie 13 ans cautionnée par assurance

### MARQUAGE NF/CSTBAT

Ce marquage est délivré par le CSTB qui contrôle toutes les étapes du processus de fabrication et atteste la conformité des produits aux normes NF (Norme Française) garantissant une sécurité maximale. Le fabricant TRYBA s'engage à respecter les normes NF pour les fenêtres que pour le bloc-porte fenêtre avec volet roulant.

### CERTIFICATION CEKAL

Le marquage CEKAL concerne les double vitrages. La certification CEKAL concerne la qualité de fabrication, la capacité isolante et le marquage CEKAL donne droit à des réductions fiscales.

### Label AZP FENÊTRES

Le label AZP Fenêtres est un label de certification qui certifie la qualité de fabrication et la performance des vitrages bénéficiant de la marque NF/CSTBat.

# synthèse des gammes

GAMME	GAMMES PVC		GAMME FENÊTRE BOIS	GAMME FENÊTRE ALUMINIUM
	TRYBA 62	TRYBA 58	B5B	TRYBA ALU RP
VITRAGE STANDARD	28 MM (A-20-A)	24 MM (A-16-A)	28 MM (A-14-A)	24 MM (A-16-A)
NOMBRE DE CHAMBRES D'ISOLATION DANS LE PROFIL	4	3	-	3
ARMATURES ACIER	OUI	OUI	-	-
SÉCURITÉ ANTI-DÉCROCHEMENT	OUI AVEC GÂCHIE EN ACIER	OUI AVEC GÂCHIE EN ZAMACK	-	-
PARECLOSES	MOULURÉES*	GALBÉES*	MOULURÉES	MODERNES
ÉTANCHÉITÉ	JOINT CENTRAL ET JOINT DE FRAPPE	DOUBLE JOINT DE FRAPPE	JOINT CENTRAL	DOUBLE JOINT DE FRAPPE
BATTEMENT CENTRAL	OUI	OUI	OUI	NON
GARANTIE (PVC BLANC)	15 ANS**	15 ANS**	15 ANS***	15 ANS** (SAUF COULEURS)

\* Suivant épaisseur de vitrage. \*\* Selon modalités du carnet de garantie TRYBA. \*\*\* Hors finitions, et sous conditions d'entretien selon nos préconisations.

THERMIQUE	OPTIONS			
	TRYBA 62	TRYBA 58	B5B	TRYBA ALU RP
ISOL*2 - K=1,4	***	***	***	***
ISOL*3 - K=1,1	****	****	****	****
PHONIQUE				
PHONY*2 : -37 dB VITRAGE 24 MM OU 28 MM	♫♫	♫♫	♫♫	♫
PHONY*3 : -39 dB VITRAGE 28 MM	♫♫♫	♫♫♫	♫♫♫	♫♫
PHONY*4 : -42 dB VITRAGE 31 MM FEUILLETÉ ACOUSTIQUE	♫♫♫♫	♫♫♫♫	♫♫♫♫	♫♫♫
SÉCURITÉ TRYBASAFE				
Niveau 1 standard	-	♫	♫	♫
R20	♫♫ (STANDARD)	♫♫	-	-
R30°	♫♫♫	♫♫♫	-	-
R35°	♫♫♫♫	♫♫♫♫	-	-
R40** A2P	♫♫♫♫♫	♫♫♫♫♫	-	-

\* Vitrages reconnus par l'APSAD (Assemblée Plénière des Sociétés d'Assurances Dommages).  
\*\* TRYBA est le premier fabricant en France à ce jour à avoir obtenu le label sécurité AzP Fenêtres délivré par le CNPP (Centre National de Protection et de Prévention) est reconnu par l'APSAD.

Il n'y a pas d'incidence sur la qualité thermique et phonique quelle que soit l'orientation du vitrage.

CROISILLONS INCORPORÉS	COMBINAISON CROISILLONS SELON TYPE DE VITRAGE									
	ISOL*2	ISOL*3	TRYBA PHONY*2	TRYBA PHONY*3	TRYBA PHONY*4	TRYBA SAFE R20	TRYBA SAFE R30	TRYBA SAFE R35	TRYBA SAFE R40	TRYBA SAFE R40
CROISILLONS BLANCS OU DÉCOR BOIS	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
CROISILLONS INCORPORÉS "STYLE LAITON" OU CROISILLONS "ART DÉCO"	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI

De nombreuses combinaisons de vitrages sont possibles.

LÉGENDE		
***	♫	♫
***	♫	♫
***	♫	♫
♫♫♫	♫♫	♫♫
♫♫♫	♫♫	♫♫
♫♫♫	♫♫	♫♫

### LES VITRAGES TRYBA

Les largeurs indiquées ci-dessous correspondent à la gamme TRYBA 62

Double vitrage standard

Double vitrage thermique Isol\*2

Double vitrage thermique Isol\*3

Double vitrage phonique Trybaphony\*2

Double vitrage phonique Trybaphony\*3

Double vitrage phonique Trybaphony\*4

Double vitrage sécurité 44/2 Trybasafe R30 et R35

Double vitrage sécurité 44/6 Trybasafe R40