

7 - CLASSEMENTS

En application des normes NF EN 12207, NF EN 12208, NF EN 12210, NF P 20-302, NF EN 13115 et NF EN 14351-1+A1 précisant les classifications des fenêtres et portes-fenêtres soumises aux essais définis par les normes NF 20.501, NF EN 1026, NF EN 1027, NF EN 12211, NF EN 14608, NF EN 14609, NF EN 12046-1 et NF EN 14351-1+A1.

Société : SARL MARQUIS CLAUDE

Dénomination commerciale : Gamme à l'ancienne

Nature de l'échantillon : Porte fenêtre bois 2 vantaux

Dimensions totales (h x l) en m : 2,28 x 1,45

Classements demandés : A* 4 E* 7B V* A2

Classements obtenus :

	Air	Eau	Vent
<p>Selon NF P 20 302 :</p> <p>En pression positive : A* 4</p> <p>En pression négative : A* 4</p>		E* 5B	V* C2
<p>Selon NF EN 14351-1+A1 :</p> <p>Classement sur la moyenne : Classe 4</p>		Classe 5B	Classe C2

Détail des classements :

PERMEABILITÉ A L'AIR

Classification selon : Pressions positives

- surface totale
- la longueur des joints ouvrants
- Classification finale

A* 4
A* 4
A* 4

Pressions négatives

- surface totale
- la longueur des joints ouvrants
- Classification finale

A* 4
A* 4
A* 4

Classification selon NF EN 14351-1+A1 :

Classe 4
Classe 4
Classe 4

ETANCHEITE A L'EAU :

E* 5B

RESISTANCE AU VENT :

V* C2

RESISTANCE MECANIQUE (selon NF EN 13115) :

- Contreventement et torsion statique
- Effort de manœuvre avant AEV
- Effort de manœuvre après contreventement et torsion statique

Classe 2
Classe 1
Classe 1