



LEFÈVRE
MENUISERIE

PORTES ET FENÊTRES



MENUISERIE DE LA SÛRE

Hompré n°1

6640 Vaux-sur-Sûre

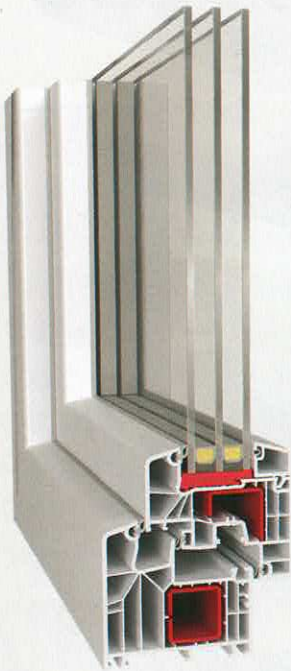
Tél: 061/ 24.14.40

info@menuiseriedelasure.be

NOS PORTES ET FENÊTRES EN PVC :

ALUPLAST IDEAL 4000

Profondeur du dormant : 70 mm
5 chambres - 2 joints de frappe
Vitrage : double ou triple max 48 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,2 W/m²K avec vitrage Ug=1.0



ALUPLAST IDEAL 8000

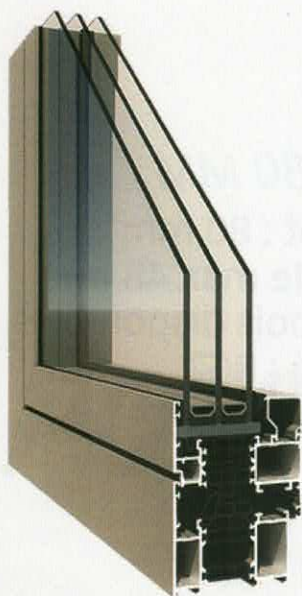
Profondeur du dormant : 85 mm
6 chambres - 3 joints de frappe
Vitrage : double ou triple max 51 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 0.85 W/m²K avec vitrage Ug=0.7

ALUPLAST LEVANT / COULISSANT HST 85

Profondeur du rail : 197 mm
5 chambres
Isolation renforcée avec le seuil premium
Vitrage : double ou triple max 51 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1.0 W/m²K avec vitrage Ug=0.7



NOS PORTES ET FENÊTRES EN ALUMINIUM:



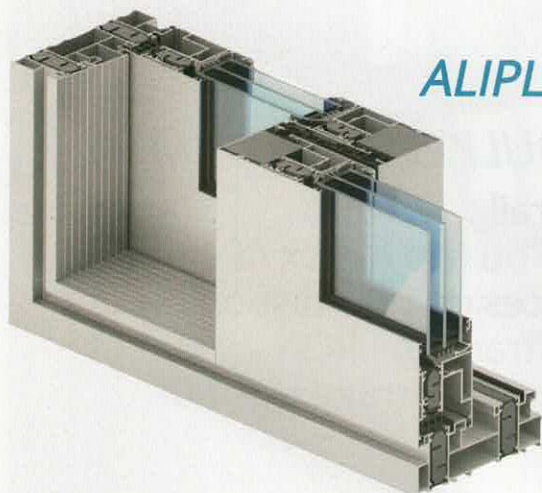
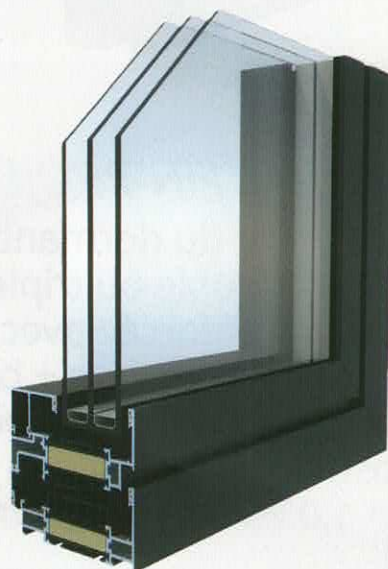
ALIPLAST SUPERIAL STAR 75

aliplast
aluminium systems

Profondeur du dormant : 75 mm
Vitrage : double ou triple max 51 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,4 W/m²K avec vitrage Ug=1.0

DECEUNINCK DECALU 88 deceuninck

Profondeur du dormant : 88 mm
Vitrage : double ou triple max 71 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,0 W/m²K avec vitrage Ug=1.0



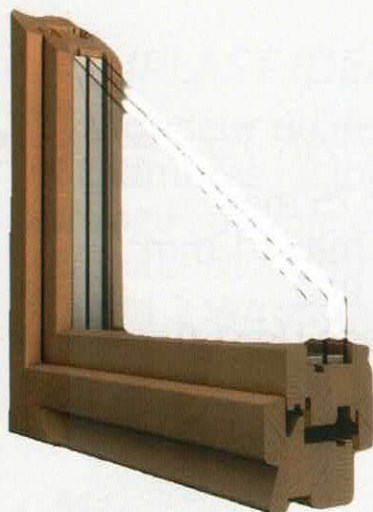
ALIPLAST LEVANT / COULISSANT ULTRAGLIDE

aliplast
aluminium systems

Profondeur du rail : 153 mm
Vitrage : double ou triple max 52 mm
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,4 W/m²K avec vitrage Ug=1.0



NOS PORTES ET FENÊTRES EN BOIS ET BOIS/ALU

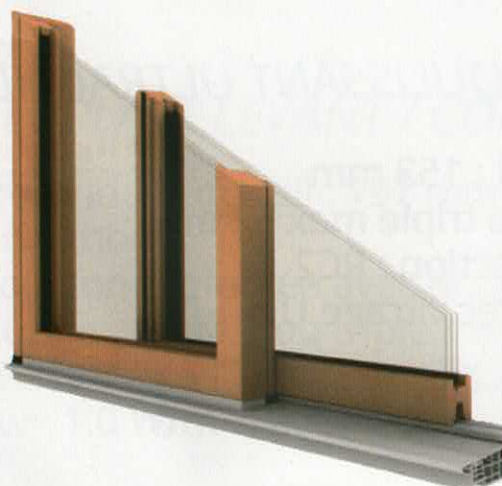
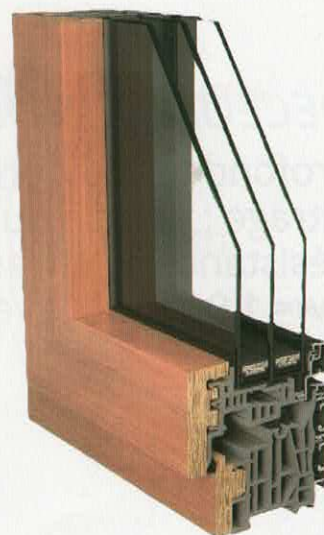


SYSTEME BOIS EN 80 MM

Profondeur du dormant : 80 mm
Vitrage : double ou triple max 48 mm
Plusieurs essences de bois disponibles
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,1 W/m²K avec vitrage Ug=1.0

FINSTRAL FIN-PROJECT 88 MM FINSTRAL

Profondeur du dormant : 88 mm
Vitrage : double ou triple max 48 mm
Isolation renforcée avec noyau en pvc
Capot en aluminium + bois massif intérieur
Plusieurs essences de bois disponibles
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,0 W/m²K avec vitrage Ug=1.0



LEVANT / COULISSANT 80 MM

Profondeur du rail : 175 mm
Vitrage : double ou triple max 48 mm
Plusieurs essences de bois disponibles
Résistance à l'effraction : RC2
Uw= 1,3 W/m²K avec vitrage Ug=1.0

