



# BAIE PLAST

## GAMME NOVATRIS

ÉCOLOGIQUE | ÉCONOMIQUE | SÉCURITÉ



### ÉCOLOGIQUE

Coefficient thermique pour un vitrage courant (Ug 1,1) :  
Uw = 1,2. Jusqu'à Uw < 0,8 avec un triple vitrage Ug = 0,6.

Acoustique.

Étanchéité à l'air classé A4 et à l'eau grâce à un classement E9A.

Pas d'émission de COV.

Recyclable à l'infini.

Moins de transport grâce à sa fabrication française.

Lavable à l'eau savonneuse.

La fenêtre Novatris dispose d'un « certificat produit fédépassif ».



### ÉCONOMIQUE

En dépenses énergétique

**25 % à 30 % d'économies**

sur votre facture par rapport à une fenêtre tout aluminium.



### SÉCURITÉ

Sécurité élevée face au feu.  
Forte résistance à l'effraction.

Durée de vie moyenne d'une fenêtre = 50 ans.

Insensible aux moisissures, champignons et acariens.

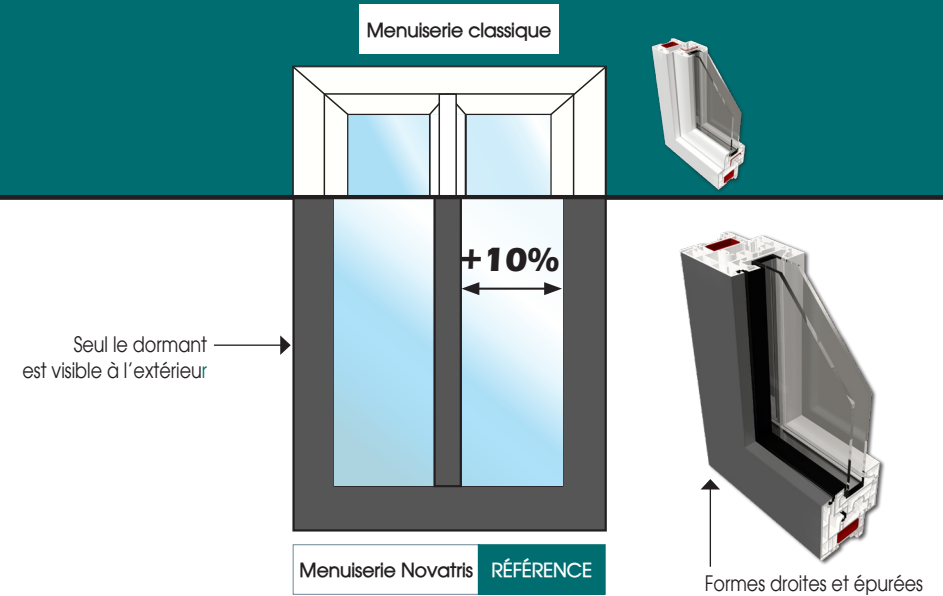
Produit fabriqué selon les normes et spécificités Françaises.

Matière certifiée « CLIMAT SEVERE » par le laboratoire SKZ, adaptée à tous les climats Européens.

Produit certifié :  
Profilés PVC sous marque NF.  
Produits sous marquage CE.

## Ligne *Référence*

Une efficacité dans tous les domaines  
luminosité, thermique et acoustique...



...grâce à un nouveau concept « ouvrant caché »

