



LA NOUVELLE
FENÊTRE COMPOSITE
BASSE CONSOMMATION

FUSION



- $U_w = 0,7 \text{ W/m}^2.K$
(selon vitrage et dimensions)
- 100% sans renfort métallique
- Vitrage 36 mm : 8 / 24 / 4 de série



PERFORMANCE THERMIQUE • RIGIDITÉ EXTRÊME



Si vous n'aimez pas **la lumière**,
on ne peut rien faire pour vous !

GROUPE
Delplast

www.delplast.fr

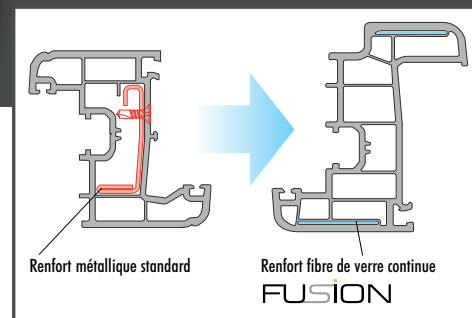
LA NOUVELLE FENÊTRE COMPOSITE BASSE CONSOMMATION



Réellement nouveau et performant thermiquement, avec une stabilité et une rigidité inégalables.

Que des avantages...

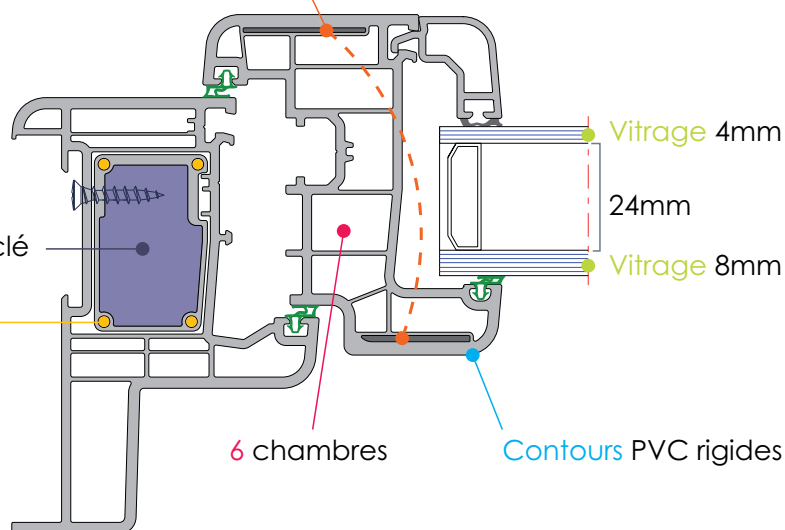
- La combinaison "PVC rigide + fibre de verre + épaisseur 82 mm" permet d'intégrer la fonction de renforcement dans le profilé lui-même
- L'intégration des rubans de fibre de verre continue dans les parois du profil apporte le complément d'inertie nécessaire à la suppression du renfort acier
- Dans le dormant, le renfort thermique apporte de la rigidité et augmente la performance thermique des profilés couleurs
- Des câbles acier, positionnés dans les 4 coins des renforts, permettent une optimisation de la rigidité du profilé et suppriment le pont thermique
- Finitions couleurs et textures : teintées dans la masse, plaxées ton bois et couleur, thermolaquées Décoroc



Renforts
PVC cellulaire/recyclé

Câbles acier

Fibres de verre continues



Photos non contractuelles.



Si vous n'aimez pas **la lumière**, on ne peut rien faire pour vous !

GRUPE
Delplast

www.delplast.fr