

Fenêtres  
**COMPOSITE**

**EMERGENCE**

LA HAUTE  
TECHNOLOGIE POUR  
TOUS LES JOURS

**LA MEILLEURE  
PERFORMANCE  
DU MARCHÉ !**

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

PERFORMANCE THERMIQUE • RIGIDITÉ EXTRÊME



 fenêtres  portes  
 fermetures  isolation

Pour une chouette rénovation...

[www.chouette.pro](http://www.chouette.pro)

Partenaire  
Expert  
**Delplast**

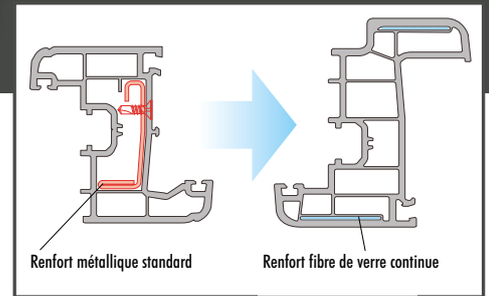
# LA HAUTE TECHNOLOGIE POUR TOUS LES JOURS



Un concentré de haute technologie, au service de votre confort.

## Les points forts...

- 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 sur profilés couleur  
PVC cellulaire/recyclé

Câbles acier

Fibres de verre continues

Vitrage 4mm

24mm

Vitrage 8mm

Ouvrant 6 chambres

Contours PVC rigides

