

MENUISERIE PVC COMPOSITE

LA NOUVELLE
FENÊTRE COMPOSITE
BASSE CONSOMMATION

EMERGENCE

PERFORMANCE THERMIQUE · RIGIDITÉ EXTRÊME



 fenêtres  portes
 fermetures  isolation

Pour une chouette rénovation...

www.chouette.pro

Partenaire
Expert
Delplast

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

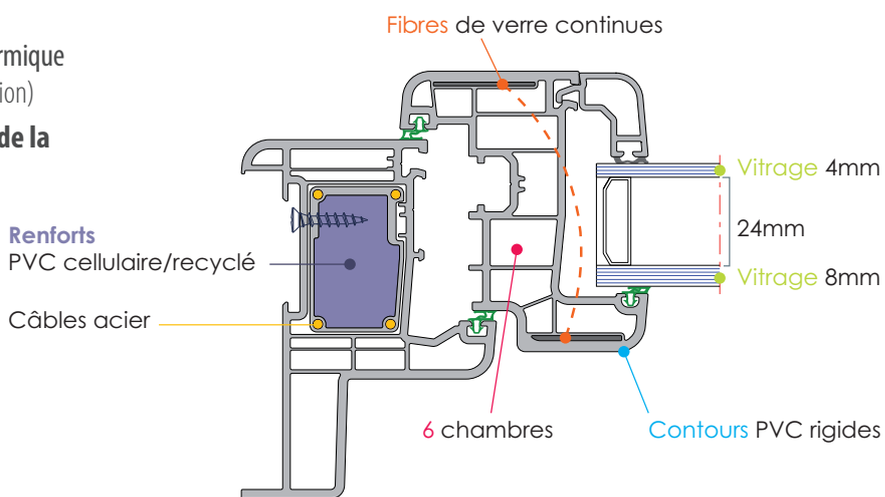
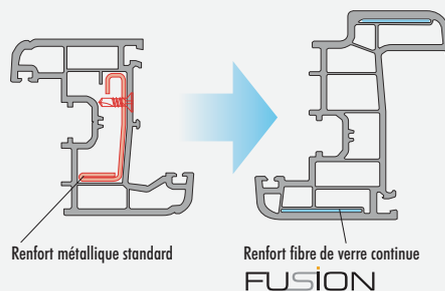
EMERGENCE

Principales caractéristiques :

- **Uw jusqu'à 0.7 W/m².K** selon configuration et vitrage
- Classement AEV : **A*3 E*7B V*A2**
- **Vitrage 36 mm 8/24/4 basse émissivité gaz argon** de série
- **Dormant 5 chambres de 70 mm** avec renfort thermique en PVC cellulaire et fil d'acier (selon abaques et finition)
- **Ouvrant 6 chambres de 82 mm renforcé par de la fibre de verre en continu intégrée au PVC**
- **100% sans renfort métallique**
- Battement central étroit de 116 mm
- Battement et poignée intérieurs centrés
- **Poignée Sécustik** retardatrice d'effraction
- Crémone anti-fausse manœuvre de série
- Verrou à levier sur semi-fixe
- Gâches et galets de **sécurité** de série (OF et OB)
- Quincaillerie à renvoi d'angles
- Paumelles à vis cachées
- Joint de vitrage affleurant
- **Trois finitions possibles** : teinte dans la masse, plaxage ou laquage INTENSITÉ (finition laquée sablée)



La combinaison du PVC rigide et de la fibre de verre en continu permet d'intégrer la fonction de renforcement dans le profilé lui-même.



CEKAL
La certification des vitrages



Fenêtres PVC
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED



Blocs-baies PVC
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED



fenêtres portes
fermetures isolation
Pour une chouette rénovation...

Partenaire
Expert
Delplast