

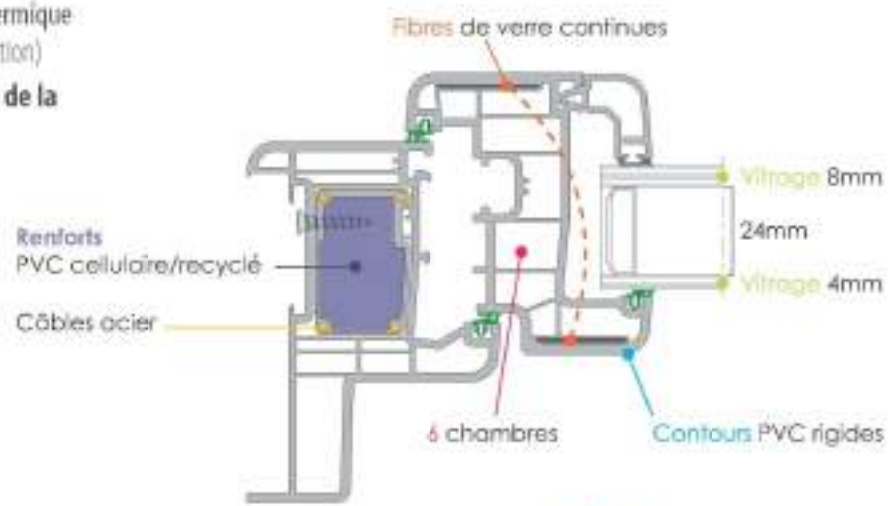


Réellement nouveau et performant thermiquement, avec une stabilité et une rigidité inégalables.

FUSION

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)



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



www.delplast.fr

100% sans renfort métallique. 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).