

THERMOPLASTIC ON GLASS



Notre Thermoplastic On Glass équipe de nombreux véhicules dans le monde. Il offre en effet une étanchéité optimale, tout en assurant le guidage de la vitre grâce à son montant fixe. Notre Thermoplastic On Glass bénéficie d'une solution brevetée de dormant en deux parties encliquetées. Ceci facilite le montage de coulisses à cadre caché. Cette solution réunit en une seule pièce - au lieu de deux ou trois habituellement - le vitrage, le joint de vitre et le montant. Plus légère, elle apporte un haut niveau de protection acoustique et d'étanchéité aux liquides.

- Famille de produits : **Encapsulation de vitres**

Caractéristiques techniques

- Encapsulation TPE de la vitre fixe.
- Montant PP ou PA.
- Fixation par clip, rivet ou vis.
- Enjoliveur de montant rapporté noir, mat, ou brillant.

Bénéfices

- Allègement
- Confort
- Style
- Résistance

Marché et expertise



Automobile & poids lourds



Étanchéité de structure

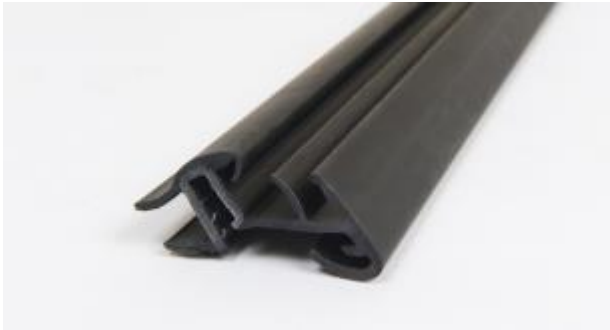
Toutes nos familles de produits

Étanchéité de Structure pour l'Automobile et poids lourds



Encapsulation de vitre

Nos solutions peuvent réunir en une seule pièce : le vitrage, le joint de vitre et le montant. Plus légères et avec un assemblage facilité, elles apportent un haut niveau de protection acoustique et d'étanchéité aux liquides.



Joints de vitrage

Nos solutions assurent l'étanchéité à l'eau et à la poussière, la protection acoustique et le guidage de la vitre. Légères, elles peuvent être agrémentées d'enjoliveurs rapportés en aluminium ou en inox.



Joints de porte, coffre et capot

Nos solutions assurent l'étanchéité à l'eau, l'air et la poussière, le "water management", la protection acoustique et facilitent la fermeture des ouvrants. Légères et recyclables, elles offrent des finitions d'aspect variées.

Page