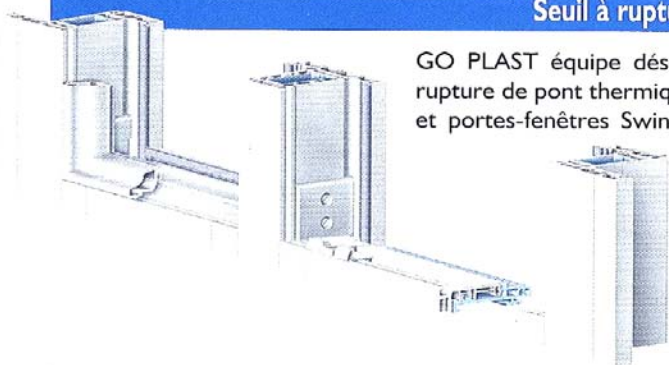


produits

nouveaux

Seuil à rupture de pont thermique



GO PLAST équipe désormais ses menuiseries PVC gamme 70 mm, d'un nouveau seuil à rupture de pont thermique, pour la construction neuve et la rénovation. Conçu pour les portes et portes-fenêtres Swingline et Softline, ce seuil, d'une hauteur de 39 mm, de conception bi-composée, allie les qualités de rigidité mécanique de l'aluminium, à celles d'isolation thermique du PVC. Sur demande, le fabricant propose également le seuil de 19 mm, pour répondre aux réglementations en faveur des personnes à mobilité réduite. La rupture de pont thermique est hautement performante et est conçue pour ne pas créer de condensation. De plus, le profil PVC de GO PLAST se clippe ; il peut être démonté si nécessaire sur chantier, et la partie aluminium peut être inter-changée.

La technique de fixation, entre dormants, est compatible pour le neuf comme pour la rénovation et permet de combiner sur le même châssis, un seuil pour le passage des personnes à mobilité réduite, et une partie fixe, par exemple.

GO PLAST ■