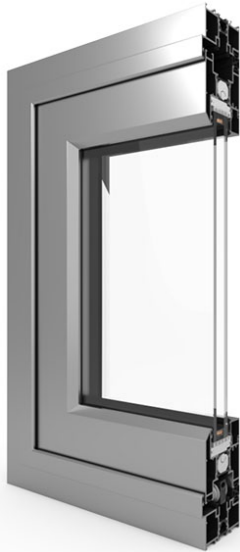


Panorama



- ✓ profondeur de la construction 74,5 mm
- ✓ épaisseur de vitrage de 16 mm à 50 mm
- ✓ système avec rupture de pont thermique
- ✓ Vernis dans la palette complète RAL K7 et sur demande avec un code de poudre donné

1,2

Uw pour Ug = 0,6

Un système technologiquement avancé conçu pour la fabrication de portes accordéons. Le système est construit à partir de profilés en aluminium avec isolation thermique, ce qui fait du système Panorama un très bon isolant thermique.

Uw = 1,2 W/(m²K)* en utilisant le paquet 4e/16Ar/4/16Ar/4e – Ug = 0,6 W/(m²K), rempli d'argon, avec cadre en aluminium.

* Valeur calculé pour des portes de dimensions 4000 x 2200 mm.

ALUMINIUM

SYSTÈMES COULISSANTS

ALIPLAST