Généré: 11.05.2024

## **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 (cadre en aluminium)

3

Chambres

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.

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

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

ALUMINIUM

SYSTÈMES COULISSANTS

PANORAMA