

# PANORAMA



## PORTE ACCORDÉON LARGES PASSAGES

Le système de porte repliable ou de cloisons pliantes à coupure thermique vous permet de créer de larges passages. Dans le cadre dormant, on place des éléments pliables qui peuvent se déplacer soit vers la gauche, soit vers la droite. Montage d'un maucclair possible afin d'offrir plus de stabilité dans chaque situation.

**ALIPLAST SA**  
WAASLANDLAAN 15  
B - 9160 LOKEREN  
TEL +32 9 340 55 55  
FAX +32 9 348 57 92  
INFO@ALIPLAST.COM

[WWW.ALIPLAST.COM](http://WWW.ALIPLAST.COM)

# PANORAMA

## APPLICATIONS

Une porte amovible qui peut être ouverte complètement.

## MATÉRIAUX

### Aluminium

- Alliage Al MgSi 05 - F22
- Particularités mécaniques (NBN EN 755-2)

### Tolérance

- L'épaisseur des parois et les dimensions des profilés selon NBN EN 12020-2

### Étanchéité

- EPDM (selon NBN EN 12365)

### Coupure thermique

- Barrettes en polyamide (PA 6.6.25) renforcées de fibres de verre qui constituent une coupure du pont thermique (ATG/H 726)

## FINITIONS

### Laquage

- Poudrage électrostatique: selon les directives de L'A.P.A- Qualicoat, dans les coloris RAL les plus courants, disponible en brillant ou en mat avec la licence Qualicoat n°219
- Laquage Structure Métallique: la troisième génération et la meilleure qualité en poudrage
- Life Colours: laquage structure mat
- Structure bois: finitions de profilés imitant les structures du bois avec le certificat de qualité Qualicoat
- Effets Métal: une gamme de couleurs qui reproduit les effets du métal (qui à l'air vieilli avec le temps)
- Laquage anodisé: les qualités d'un laquage parfait et un 'look' d'un procédé d'anodisation

Le laquage est accompagné d'un certificat de garantie de 15 ans.

## NIVEAU DE PRESTATION

- Perméabilité à l'air: tests en exécution
- Étanchéité à l'eau: tests en exécution
- Résistance au vent: tests en exécution
- Isolation thermique:  
 $2,21 \text{ W/m}^2 \text{ K} < U_f < 2,65 < 2,97 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ , dépendant de combinaison de l'encastrement et du vantail (NBN EN ISO 10077-2)

## PARTICULARITÉS TECHNIQUES

- Largeur visible: - dormant 35,8 mm - 57 mm  
- ouvrant: 73 mm
- Profondeur d'encastrement: - dormant: 75 mm  
- ouvrant: 75 mm
- Hauteur de la feuillure: 22 mm
- Épaisseur de vitrage: 4 - 51 mm

## PARTICULARITÉS SPÉCIFIQUES

- Système 3 chambres
- Latte à vitrage: droite
- Poids max. du vantail: 100 kg
- Largeur du vantail: min 700 mm - max 1000 mm
- Réalisable avec 2, 3, 4 ou 6 vantaux, pivotant tant vers l'intérieur que vers l'extérieur
- 2 différents seuils
- Les mêmes profilés peuvent être utilisés pour l'ouverture vers l'intérieur et vers l'extérieur
- Nouveau styling
- Choix entre plusieurs poignets (incorporé ou non incorporé) laqué dans la même couleur des profilés

