



1. POIGNEE

La poignée procure un confort et une facilité de manipulation de la paroi. Son coloris gris permet un léger contraste de couleur. Une poignée de coloris bleu est également proposée en option pour les déficients visuels.

2. SYSTEME DE FERMETURE AIMANTE

Système de fermeture équipé de puissants aimants et de joints de qualité supérieure lui assurant un parfait fonctionnement.

3. POIGNEE DE FERMETURE (POSITION OUVERTE)

La conception de notre poignée de fermeture lui permet d'être manipulée facilement par tous.

4. POIGNEE DE FERMETURE (POSITION FERMEE)

En position fermée, la poignée de fermeture constitue un excellent système de verrouillage de la paroi.

5. SYSTEME DE CHARNIERE À MÉCANISME DE LEVAGE

Charnière à mécanisme de levage pour une solide fermeture de porte, bidirectionnelle s'articulant sur 180° et fabriquée à partir de composants de haute qualité. Le panneau se verrouille quand en position complètement ouvert.

6. JOINT

Joint inférieur triple épaisseur de qualité supérieure et muni d'un déflecteur procurant une meilleure rétention de l'eau.

7. BARRE DE STABILISATION VERTICALE (OPTION)

Barre de stabilisation verticale de 2,6m de haut (Autres hauteurs disponibles).

8. RIDEAU DE DOUCHE

Rideau 100% Polyester lesté de 2m de haut livré de série avec la paroi. Disponible en largeur de 1,20m, 2m et 2,4m (En fonction de la dimension de la paroi). Nos rideaux peuvent être lavés en machine.

9. RAIL DE DOUCHE

Rail de douche coloris Blanc livré de série avec la paroi.

10. ELEMENTS COMPENSATEURS

Les éléments compensateurs sont conçus pour fixer les parois au mur de la salle de bain et pour compenser les murs qui ne sont pas d'aplomb. Parois équipées d'éléments compensateurs d'une profondeur de 36mm et permettant un réglage de +10/-12,5mm.

11. PANNEAUX POLYCARBONATE

Ultra léger et surclassant par sa résistance à l'impact l'ensemble des autres plexi utilisés sur le marché, le panneau Polycarbonate confère à notre Collection Essentielle une solidité à toute épreuve.

PROTECTION ANTIBACTERIENNE DE SÉRIE

La protection antibactérienne EASA consiste en un ingrédient antibactérien intégré au revêtement de la paroi (et pièces plastiques) durant la fabrication. Il offre une solution à long terme à la prévention de la croissance bactérienne, réduisant le risque de contamination croisée.