

**Division:**

Livraison et placement des cloisons sanitaires suivant l'implantation aux plans et les quantités spécifiées dans le métré.

**Hauteur:**

Cloison frontale et cloison latérale: 206 cm, y compris des supports de 15 cm et profil supérieur.  
Cloison de séparation: 200 cm, y compris espace libre de 15 cm.

**Panneaux:**

**Polyrey (exécution standard)**

Panneaux massifs et hydrofuges à base de résines artificielles thermodurcissables, renforcées de fibres cellulosiques d'une manière homogène.

Le noyau du panneau est composé de résines phénoliques modifiées à l'époxyde sur lesquelles est appliquée une couche décorative intégrée. La surface est légèrement structurée.

Grâce à une haute pression ( $\pm 100 \text{ kg/cm}^2$ ) et entre-temps la température élevée ( $\pm 150 \text{ }^\circ\text{C}$ ) on obtient un panneau dont la structure est très homogène et complètement fermée sans pores, ni dans la surface, ni dans le noyau.

La composition et la structure ont été spécialement conçues pour l'utilisation dans des locaux humides.

Performances: haute résistance à l'humidité et non corrosif, résistant aux chocs et aux rayures, excellente tenue des couleurs, bon comportement au feu, non toxique, facilité de nettoyage, résistant aux solvants organiques

Epaisseur du panneau: 13 mm.

Masse volumique: environ 1.400 kg/m<sup>3</sup>

**Virtuon (avec un supplément)**

Un panneau autoporteur pour applications en intérieur, à base de résines thermodurcissables renforcées de façon homogène par des fibres cellulosiques et fabriqué sous haute pression et à haute température.

Ce panneau, à base de copolymères réticulés, est homogène et présente une structure fermée non poreuse tant au niveau de la surface qu'au niveau de l'âme.

Le panneau doit résister aux détergents pour graffiti, tartre et résidus de ciment. Sa surface offre une protection supérieure à 24 heures à l'acide chlorhydrique à 10%, à l'acide phosphorique à 10%, à l'acide sulfurique à 10%, à l'eau oxygénée, à la soude caustique à 25%, aux diluants divers dont la méthyléthylcétone pure, sans la moindre altération fonctionnelle ou esthétique. Totalement désinfectable, la surface des panneaux se prête parfaitement aux applications dans des espaces où des produits alimentaires sont stockés, manipulés ou transformés, sous réserve du respect des normes d'hygiène en vigueur.

Epaisseur du panneau : 13 mm

Masse volumique : environ 1.400 kg/m<sup>3</sup>

**Profil de stabilisation :**

Profil de stabilisation: tube en acier galvanisé qui est recouvert d'un habillage en nylon, diamètre 34 mm.

**Raccordement aux murs et le raccord entre les panneaux :**

Pièces en nylon en forme U et L.

**Quincaillerie:**

Pieds et quincaillerie en nylon de qualité supérieure, incassable, inaltérable aux frottements, aux températures élevées, à l'humidité et aux produits chimiques.

**Montage:**

Les panneaux de parois sont montés sur pieds d'appui réglables avec rosette d'obturation. Le raccordement aux murs et le raccord entre les plaques se font à l'aide des pièces en nylon (forme L et U).

Les parois équipées d'une porte et les parois libres sont pourvues à leur partie supérieure d'un tube de stabilisation. Ce tube est fixé aux parois du local par des pièces de fixation murale réglables.

Les panneaux de porte sont à fermeture automatique, via 3 charnières dont 1 équipée d'un ressort réglable. Les portes sont également munies de 2 poignées en nylon et d'un verrou occupé/libre qui, en cas d'urgence, peut s'ouvrir de l'extérieur.

Les battées des portes sont fraisées et munies de joints de battée anti-bruit.

Les coins des panneaux sont arrondis avec un rayon de 20 mm.

Toutes les vis de fixation sont masquées.

**Couleurs standard Polyrey:**

°°°Panneaux:

B070 blanc megève – 149 gris paloma – G075 gris cendré – G059 gris orage – N005 noir – P001 pierre de lune – Z016 zeste de citron – V014 vinyle – R036 rouge cerise – Y022 rose bougainvillée – P092 pomme verte – V109 vert bali – G005 grand bleu – B001 bleu flash – B086 bleu caraibes

°°°Profils en alu:

RAL 9017 – 7043 – 5003 – 3003 – 9010 – 9007 – alu anodisé

°°°Eléments en nylon:

RAL 9017 – 7043 – 5003 – 3003 – 9010 – INOX\* – alu anodisé \* (\*) avec supplément

**Accessoires:**

Accessoires coordonnés en nylon dans le même coloris que les éléments d'origine: patères, crochets, supports pour papier, porte-savon, tablettes, etc.

A prévoir suivant le mètre.

**Nom commercial:**

Type SANI-CAB® DELTA