



PICit® 104

Numéro de produit: 8064211

Configuration: acrylique, 16 mm, brillant

Options de configuration

8061210 | aluminium, 3,5 mm, mat
 8061211 | aluminium, 3,5 mm, brillant
 8062210 | aluminium, 16 mm, mat
 8062211 | aluminium, 16 mm, brillant
 8063211 | acrylique, 3,5 mm, brillant
 8064211 | acrylique, 16 mm, brillant

- ✓ Paroi arrières pour renforcements mural
- ✓ résistant aux UV
- ✓ Motif de la photo

Paroi arrière pour renforcement mural.

- panneau en composite en aluminium ou en verre acrylique
- laminé de protection imprimé anti UV
- unité min. de calcul 1 m² par commission/commande
- H max. 700 mm
- L max. 3050 mm
- dimensions spéciales sur demande

Pour les formats en dehors du rapport des côtés de 1:4, il faut se concerter sur la découpe. La répartition de dimensions représentée ci-dessus n'est pas imprimée sur la paroi arrière du renforcement mural.

[plus d'infos...](#)

Fiche technique

Type d'article	Paroi arrières pour renforcements mural	Forme	angulaire
Matériau	acrylique	Intempéries	résistant aux UV
Hauteur max	700 mm	Aspect/style	Motif de la photo
Montage/fixation	Montage mural	Éclairage	Non
Remarque	dimensions spéciales sur demande	Remarque pour les fonds de niche	Pour les formats en dehors du rapport des côtés de 1:4, il faut se concerter sur la découpe. La répartition de dimensions représentée ci-dessus n'est pas imprimée sur la paroi arrière du renforcement mural.
Surface/revêtement	brillant		
Autre	unité min. de calcul 1 m ² par commission/commande	Max. Longueur	3.050 mm

Accessoires

8060007 film magnétique, Accessoire, pour l'aluminium

Recommandations

7061209 Prova LED changement de couleurs, Luminaire, luminaire individuel, L 2600 mm, noir mat
 7061207 Prova LED changement de couleurs, Luminaire, luminaire individuel, L 2600 mm, couleur acier inox
 7061220 Prova 90° élément de connexion en angle, Conduite/Élément de raccordement, noir mat
 7061208 Prova 90° élément de connexion en angle, Conduite/Élément de raccordement, couleur acier inox