



Description

- ▶ Les plaques préfabriquées sont issues du sciage de blocs au décor de notre collection de granito. Elles peuvent avoir des épaisseurs différentes suivant leur destination.
- ▶ Quand elles sont collées sur un support elles sont livrées en plaques de 15 mm d'épaisseur et pèsent 35 kg/m².
- ▶ Le béton qui les compose est un béton fibré. Sa résistance à la compression est de 85MPa.
- ▶ Les plaques peuvent être livrées brutes de polissage au grain 100 avant grouting (pâte de fermeture de surface), groutées avant polissage et traitement de surface, voire finies dans le cas où les raccords entre les plaques sont esthétiquement assumés.

Pose

- ▶ Les plaques sont destinées à être collées aux murs, mais peuvent être collées au sol. Les raccords entre les plaques sont travaillés et polis afin de les rendre le plus discret possible.
- ▶ Les plaques sont alors traitées en surface avec une protection adaptée à leur destination.
- ▶ La mise en œuvre de ces systèmes nécessite une formation et un outillage adapté pour réaliser les manutentions, coupes et ajustements qui sont le lot de tous les chantiers.

Dimensions



La dimension maximum des plaques est de 140 cm x 280 cm. Une plaque de cette dimension pèse plus de 125 kg. Sa mise en œuvre nécessite des compétences particulières et des systèmes adaptés.

Couleurs



Plus de 200 références dans notre collection granito.

Entretien



- ▶ Utiliser un produit ménager doux à pH neutre.
- ▶ Proscrire les détergents agressifs, tels que l'ammoniaque, le vinaigre et l'eau de Javel.