

IMPERIALE DALLES

STANDARD 14 CM EPAISSEUR

DIMENSIONS:

Longeur : 200 cm et 100 cm
Largeur : 100 cm
Epaisseur : 14 cm
découpes : sur demande
angle oblique : sur demande

DISPONIBILITÉ :

du stock sauf vente

LA QUALITÉ DU BÉTON :

Les dalles Imperial sont produites selon le procédé "wet-in-wet", ce qui signifie que la dalle est constituée de deux couches de béton. Les deux types de béton appartiennent à la classe de résistance C40/50. La couche supérieure de la dalle, d'une épaisseur de ± 4 cm, est constituée de granulats de haute qualité et contient un puissant agent hydrophobe qui assure la protection de la couche supérieure contre les efflorescences de l'intérieur. La sous-couche est constituée de béton renforcé de fibres qui, grâce à ses propriétés uniques, contribue à la solidité de l'ensemble.

Le ciment utilisé est une combinaison de CEM I et CEM III/A avec un minimum de 350 kg /m³.

Les dalles ont été laissées à l'abri des intempéries pendant au moins 3 semaines.

STRUCTURE:

soft finish et antidérapante

COULEUR:

Grey
Blue

ARMATURE:

Le béton inférieur est constitué de béton renforcé par des fibres. Les fibres sont des fibres synthétiques Masterfibre de la société Masterbuilders.

APPLICATION :

Les dalles impériales de 14 cm d'épaisseur conviennent pour les zones de circulation dans les bâtiments de classe G et à proximité :
les aires de circulation et de stationnement pour les véhicules mi-lourds (d'un poids brut > 30 kN et < 160 kN sur deux essieux).

LA PROTECTION :

Les dalles sont hydrofuges et antisalissures en masse : hydrophobisation interne avec Masterpel 793 de la société Masterbuilders.

LIVRAISON :

Il est **très important** que les conditions de livraison particulières et les Instructions de pose des dalles Imperiale sont strictement suivies. Ils peuvent être téléchargés sur notre site web et sont joints au bordereau de collecte avec chaque livraison.

LABEL DE QUALITÉ :

