

Dalle gravillons lavés 50x50x4,2 cm

Description	Dalles béton bi-couche
Dimensions nominales/mm	500x500x42 mm
Chanfrein périphérique/mm	2x3
Ergots périphériques/mm	aucun
Largeur de joints conseillée	3 mm (avec écartereurs)
Poids kg./m ²	97
Coloris	Gravillons du Rhin
Grain/mm	4-8
Traitement de surface	Béton lavé
Classification	EN 1339 PKDUI 7
Classes de circulation	Terrasses-Allées-Zones piétonnes
Tolérances-Ecarts admissibles/mm	Selon EN 1339, alinéa 5.2.4, tableau 1 longueur \pm 2 largeur \pm 2 épaisseur \pm 3 Classe 2, marquage P
Différence maxi entre diagonales/mm	3 mm Classe 2, marquage K
Résistance au gel/dégel avec des sels de dé verglaçage	Selon EN 1339, alinéa 5.3.2.2., tableau 4.2 Classe 3, marquage D
Résistance à la flexion	Selon EN 1339, alinéa 5.3.3.2. Classe 3, marquage U
Résistance à l'abrasion	Selon EN 1339, alinéa 5.3.4.2, tableau 6 Classe 4, marquage I
Classes de charge de rupture	Selon EN 1339, alinéa 5.3.6.2, tableau 7 Classe 45, marquage 4

24.06.2022

Assurance qualité

Le contrôle par la société extérieure "argus CERT BAU", ajouté à notre système de contrôle de production interne, nous habilité à utiliser le label de qualité pour nos produits béton.

Structure et coloris

Composé de produits naturels, tels que du gravier ou du gravillon noble, de sable, de ciment et d'eau, le béton est soumis à des variations de couleur ou de texture de surface qui n'affectent en rien sa qualité ni sa fonctionnalité.

Mise-en-œuvre

Respecter les Règles de l'Art, les directives, D.T.U. et Normes en vigueur, ainsi que les instructions de pose.

