

Idro Tambouriné In-line 20x6,5x8 (Pavé en béton drainant)

Pavé en béton en format 20x6,5x8 cm avec larges joints pour les pavages nécessitant une porosité élevée. Les joints peuvent être colmatés avec du gravillon de jointoiment d'un calibre 1-3 ou 2-4 mm. Pour utiliser ce pavé, la surface doit également être suffisamment poreuse.

Applications

Grâce à son caractère intemporel, ce pavé convient à de multiples applications: sentier de jardin, allée ou terrasse. Vu son épaisseur, ce pavé est également adapté aux pavages publics, comme les trottoirs, pistes cyclables et parkings.

Caractéristiques techniques

- Résistance à la rupture en traction par fendage $\geq 3,6$ MPa
- Résistance à la glissance Suffisant
- Perméabilité $\geq 10\%$ ouvertures de drainage
- Coefficient d'absorption d'eau $\leq 6\%$ en moyenne
- Remplissage Remplissage des joints (gravillon/pierre concassée ou calcaire) : +/- 6,8 kg/m²

Qualité

- Norme produit EN 1338:2003/AC:2006
- Usage prévu Revêtement de sol extérieur - Pavage décoratif en béton préfabriqué pour les applications en extérieur et la finition des routes, destinés aux zones de circulation des piétons et des cyclistes.
- Réaction au feu A1

Versions



171221



171223



171224



171225

No d'article	Couleur	Finition	Poids net	Pièces par m2	m2 par pal	Quantité par pal	Unité de commande
171221	Noir	Tambouriné In-line	2,20 kg	76,92	6,32	486	486
171223	Gris	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	6,32	486	486
171224	Noir	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	6,32	486	486
171225	Pierre bleue	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	6,32	486	486

Les pavés en béton sont disponibles en différentes couleurs, dimensions et finitions. Pour obtenir la gamme complète et d'autres informations telles que la déclaration de performance, les instructions de pose, etc., veuillez consulter notre site web www.coeck.be/paves_en_beton.

Nos informations sont toujours compilées avec le plus grand soin. Les données techniques, recommandations, dessins et prescriptions ne sont donnés qu'à titre indicatif. Coeck SA se réserve le droit de modifier leurs caractéristiques à tout moment sans préavis. Cette fiche produit remplace toutes les versions précédentes.

Versie 01-2025

info@coeck.be

+32(0)3 880 75 00

www.coeck.be

COECK
FUTUREPROOF SINCE 1929