

# IDRO 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 jointoiement 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 et à ses caractéristiques, ce pavé convient à de multiples applications : dans les zones privées telles que des terrasses, des allées de jardin et des entrées de garage, mais aussi pour la construction de parkings et de zones publics, en fonction de la structure de la couche de fondation, pour les véhicules légers et lourds.

## 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/m<sup>2</sup>

## 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



171231

171233

171234

171235

No d'article	Couleur	Finition	Poids net	Pièces par m2	m2 par pal	Quantité par pal	Unité de commande
171231	Noir	Tambouriné In-line	2,20 kg	76,92	8,42	648	648
171233	Gris	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	8,42	648	648
171234	Noir	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	8,42	648	648
171235	Pierre bleue	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	8,42	648	648

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](http://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. Veuillez nous contacter pour des applications autres que celles énumérées dans ce document. Coeck SA se réserve le droit de modifier leurs caractéristiques à tout moment sans préavis. Cette fiche produit remplace toutes les versions précédentes.

Versie 07-2025

info@coeck.be

+32(0)3 880 75 00

www.coeck.be

**COECK**  
FUTUREPROOF SINCE 1929