

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 jointoiment d'un calibre 1-3 ou 2-4 mm. Pour utiliser ce pavé, la surface doit également être suffisamment poreuse.

Applications


Convient à diverses applications dans un environnement privé, telles que les terrasses, les allées de jardin et les voies d'accès pour voitures particulières, mais aussi à l'aménagement de sentiers piétonniers et de pistes cyclables publics, de parkings publics et de zones industrielles à faible trafic logistique (< 3,5 t).

La capacité de charge n'est pas seulement déterminée par l'épaisseur du pavé, mais surtout par la composition du sol.

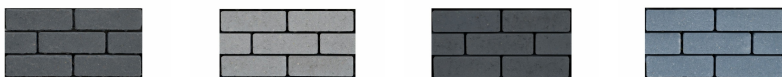
Caractéristiques techniques

- 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 - Pavés décoratifs préfabriqués pour usage exté et finition de terrains soumis à un trafic logistique léger (< 3,5 T).
- Réaction au feu A1
- BENOR approuvé 

Versions



171236

171237

171238

171239

No d'article	Couleur	Finition	Poids net	Pièces par m ²	m ² par pal	Quantité par pal	Unité de commande
171236	Noir	Tambouriné In-line	2,20 kg	76,92	7,49	576	576
171237	Gris	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	7,49	576	576
171238	Noir	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	7,49	576	576
171239	Pierre bleue	Non-tambouriné	2,20 kg	76,92	7,49	576	576

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. 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 03-2026

info@coeck.be

+32(0)3 880 75 00

www.coeck.be

COECK
FUTUREPROOF SINCE 1929