

Pavés en béton



Pavés en béton 22x11 perméable à l'eau

Spécifications techniques:	
Résistance à la traction par fendage:	> 3,6 Mpa
Résistance au gel et au sel de déverglaçage:	individuelle: ≤ 1,5 kg/m ² moyenne: ≤ 1,0 kg/m ²
Résistance à l'abrasion:	≤ 20 mm
Résistance à la glissance ou au dérapage:	suffisant
Perméabilité à l'eau:	> 10 %

PTV 122
NL BSB K20967

122 **BENOR** 161

N° Art.	Format	Couleur	Poids	Pièces/ palette	Pièces/ m ²	m ² /palette
171206	22x11x6	Gris	2.95kg	440	41	10.73
171207	22x11x6	Noir	2.95kg	440	41	10.73
171200	22x11x8	Gris	4.00kg	352	41	8.59
171202	22x11x8	Noir	4.00kg	352	41	8.59
171203	22x11x10	Gris	4.90kg	264	41	6.44
171204	22x11x10	Noir	4.90kg	264	41	6.44



www.coeck.be
De Laetstraat 8, 2845 Niel

le 24 février 2016

Notre information est toujours composé avec les meilleurs soins.
Les données techniques, recommandations, calculs, dessins, cahiers des charges, etc... Ne sont fournis qu'à titre d'information.
Coeck NV. se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques de ses produits.