

Fiche technique produit

 selon les prescriptions techniques PTV 411
 Codification des granulats conformes aux normes
 NBN EN 12620, NBN EN 13043, NBN EN 13139 et NBN EN 13242

Spécifications BENOR - specificaties	
Siège social / maatschappelijke zetel <i>C.C.B.</i> <i>Grand Route 260</i> <i>B 7530 Gaurain-Ramecroix</i>	Unité de production / Productie-eenheid <i>C.C.B.</i> <i>Chemin des Carrières, 1</i> <i>B 7063 Neufvilles</i>

Spécifications BENOR - specificaties	Spécifications CE - specificaties	Spécifications BENOR - specificaties
128 V 09	04 0965-CPD-GT0 521	16/09/2010

Spécifications BENOR - specificaties: nomenclature - nomenclatuur	
Désignation Aanduiding	EN 12620
Gravillons calcaires de concassage Grof gebroken kalksteengranulaat 6/20 Cb4 II f4	Gc 90/15 GT15 f4

Spécifications CE - specificaties
EN12620: Granulats pour béton - granulaten voor beton

Spécifications BENOR (période 01/01/2010 à 01/07/2010) - specificaties			
Tamis - Zeef (EN 933-1)	M = gem. Doorval / Passant moyen	Min. eis doorval / Exigence min. passants	Max. eis doorval / Exigence max. passants
(mm)	%	%	%
40	100	100	100
28	100	98	100
20	93	90	99
14	54	40	70
6,3	5	0	15
3,15	2	0	5
0,063	1.3	0	4

		CE		0965	BENOR
		Spécifications CE - specificaties			Spécifications
Caractéristiques - Kenmerken	EN	Moy. - Gem.	EN 12620		
Teneur en fines - gehalte aan fine deeltjes	EN 933-1	1,3	f4	f4	
Coefficient d'aplatissement - Applatingscoëfficiënt	EN 933-3	15,2	F135	II	
Coefficient LA - coëfficiënt	EN 1097-2	20	LA25	Cb4	
Coefficient MDE - coëfficiënt	EN 1097-1	17	MDE20		
LA + MDE	PTV411	37	-		
Coefficient PSV - coëfficiënt	EN 1097-8	40	PSV42		
Sensibilité gel/dégel - Bestandheid tegen vriezen en dooien	EN 1097-6	-	-	-	
Masse volumique réelle - Dichtheid (sur fraction - fractie 10/14)	EN 1097-6	2,66	2,68 Mg/m ³	Tol. ± 70 Kg/m ³	
Absorption d'eau - Waterabsorptie (sur fraction - fractie 10/14)	EN 1097-6	0,5	0,5 %	Tol. ± 0,3 %	
Masse volumique vrac - Vol. massa onverdicht mat.	EN 1097-3	1,41	1,41 Mg/m ³		
Teneur en matières humiques - Humusgehalte	EN 1744-1, 15.1	-	négatif / negatieve	pas de MO / geen MO	
Soufre total - Totaal zwavel	EN 1744-1, 11	0,280	S1		
RAS	EN 1097-2	-	Non réactif / Niet reactief		

Datum - Date	Nom van de bevoegde vertegenwoordiger - Nom du responsable habilité	Titel van de bevoegde vertegenwoordiger - Titre du responsable habilité	Handtekening - Signature	Andere - Autres
16/09/2010	Eric Derycke	Chef Département Qualité		