









Hülskensstraße 4-6 D - 46483 Wesel

Granulats pour beton

Conforme EN 12620: Gravier 4/32

Date: 2024

Rev. Nr.: 27

Description petrografique

tout les détermination sont

conformes aux limites

: Gravier, quartz, rond,

90% des déterminations

sont conformes aux

rivière

Outlillage: "Hülskens 30"

Lieu d'extraction: Rhine-km 782,4 - 813,3**

Limité selon

EN 12620

Identification selon PTV 411:

Gravier rond 4/32 (5) III f_{1,5} NG lavè

Valeur

moyenne

4.3 Granulométrie

Tamis selon

ISO 565:1990 R 20

			mentionnées ci-dessous		indicative	limites mentionnées ci- dessous		
			minimum* (année)	maximum* (année)	(01.07.23– 31.12.23)	minimum	maximum	
	63 45 31,5 22,4 16 11,2 8 5,6	100 98-100 90-99 25-70	100 100 90 75 48 15 5	100 100 100 95 70 55 35 18	100 100 99,3 84,5 61,2 34,3 19,7 8,5	100 100 96 75 50 15 5	100 100 100 95 70 55 35	
	4 2 0,063	0-15 0-5 0-1,5	0 0 0	15 5 1,5	2,0 0,2 0,0	0 0 0	6 2 1	
4.3	Catégorie	Catégorie			Gc90/15 GT17,5			
4.4	Coefficient	Coefficient d'aplatissement			FI ₂₅			
4.5	Teneur en coquillages			SC ₁₀				
4.6*	Teneur en fines < 63 µm			f 1,5				
4.7*	Qualité des fines			NPD				
5.2*	Coefficinet	Coefficinet LOS ANGELES			LA ₃₀			
5.3	Coefficient micro-Deval / eau			NPD				
5.4.1	PSV ou coefficient de polissage accéléré			NPD				
5.5*	Masse volumique réelle			2,58 [± 0,07]				
5.5*	Absorption d'eau WA24			0,8 [± 0,3]				
5.6	Masse volumique répondue			NPD				
5.7.1	Résistance au gel / dégel			F ₁				
5.7.2	Stabilité du volume			NPD				
5.7.3		Classe du sensibilité à la réaction alcali-silice selon "Alkali-Richtlinie (Ausgabe:2013-10)"			EI			
6.2	Teneur en d	Teneur en chlorures			< 0,003			
6.3.1	Acide Solubilité sulfate			$AS_{0,2}$				
6.3.2	Teneur en soufre total			Satisfaisant				
6.4.1*	Présence de matières organiques (m/m %) Composants dangereux émanants			< 0,05- satisfaisant Terre propre				

La certification BENOR du produit indique que, sur base d'un contrôle externe périodique, il existe une confiance suffisante dans la capacité du producteur à garantir la conformité du produit de façon permanente, comme définie dans les spécifications de référence technique. La présente fiche BENOR contient les performances des caractéristiques déclarées par le producteur et est vérifiée par l'organisme de certification.

Le système interne du contrôle de production a été jugé et reconnu par le bureau de certification BÜV NW. Le certificat correspond avec le numéro d'enregistrement: 0778 - CPD - 8.312-1/5 a été exposé le 01.01.2014 juin 2004

* Les caractéristiques qui ne sont pas couvertes par la marque Benor en qui ne sont pas reprises dans la rubrique "identification "

** Les localisations d'extraction Homberger Ort, Grunland, Milchplatz, Mehrum, Büssum, Büdericher Insel se trouve dans ce territoire d'extraction. Wesel, den 03,01,2024

H.Krebber-Hortmann Directeur de production