

10



0965 - CPD - GT0552

Ets Hoslet SA
Chaussée de Huy, 191
1325 Chaumont Gistoux
T : 010/68 80 57 F : 010/68 02 35

Siège 208

Code produit :

Sable Béton

Date d'émission

05 Janvier 2010

Remplace la version du

29 Octobre 2009

Désignation suivant PTV 411						
Sable naturel 0/2 (0/0,5*) FF A f5 a Ecs25						
Propriétés	Norme	NBN EN 13242	NBN EN 13043	NBN EN 12620	NBN EN 13139	PTV 411
Granularité	NBN EN 933-1	0/1 G _F 85 GT _F 10	0/1 G _F 85 GT _F 10	0/1 G _F 85		LI LS
Tamisé						
2D = 4 mm						% cum. 100
1,4 D = 2,8 mm						98
D = 2 mm						90
1 mm						89
0,5 mm						82
0,25 mm						10
0,125 mm						0
Teneur en fines	NBN EN 933-1	f ₇	f ₁₀	f ₁₀		0 5
Module de finesse	NBN EN 12620			FF		1,3 1,9
Qualité des fines	NBN EN 933-9	Non nocives	MB _F 10	Non nocives		MB _F 10
Masse vol. Absolue	NBN EN 1097-6 art. 6	2.60 Mg/m ³	2.60 Mg/m ³	2.60 Mg/m ³		2.50 Mg/m ³ 2.70 Mg/m ³ 2.650±0,1 Mg/m ³
Masse vol. Réelle	NBN EN 1097-6 art. 6	2.58 Mg/m ³	2.58 Mg/m ³	2.58 Mg/m ³		
Absorption d'eau	NBN EN 1097-6 art. 6	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1		0,0% 1,0% 0,5%
Coef. Ecoulement du sable	NBN EN 933-6 art. 8		Ecs25			25 30 Ecs 25
Sensibilité au Gel-Dégel	NBN EN 1367-1	Non Gélif	Non Gélif	Non Gélif		
Présence de Mat. Organiques	NBN EN 1744-1, 15.1	Négatif	Négatif	Négatif		Négatif
Autres		NPD	NPD	NPD		

Déclaration de conformité CE

Je soussigné, représentant la Société Ets Hoslet SA déclare que le produit défini ci-dessus, fabriqué par l'unité de production de Chaumont Gistoux, est conforme aux exigences de la Directive des Produits de Construction (89/106/CEE), et que le produit cité répond aux exigences des normes reprises ci-avant pour les propriétés mentionnées dans le tableau ZA. 1a de l'annexe ZA de ces normes. Le système FPC est évalué par CRIC établi Bd du Souverain, 66 à 1170 Bruxelles.

Signature 05/01/2010

Christophe Hoslet