

CARRIERE DANIEL S.A.S Capital 2 008 300 Euros Avenue du Vert Galant 64230 LESCAR Tél : 05.59.81.21.20 Etablissement : LOUVIE

16

1239 / CPR / 0810801								
NF EN 12620+A1: 2008 Granulat pour bétons			NF EN 13139: 2003 Granulat pour mortiers			NF EN 13242+A1: 2008 Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées		
Forme des grains granularité	Valeur déclarée Désignation Catégorie de tolérance	APD 0/4C G _F 85	Forme des grains granularité	Valeur déclarée Désignation Catégorie de tolérance	APD 0/4C G _F 85	Forme des grains granularité	Valeur déclarée Désignation Catégorie de tolérance	APD 0/4C G _F 85 / GT _F 10
Teneur en fines		f16	Teneur en fines		f16	Teneur en fines		f16
Module de finesse		CF	Module de finesse		CF	Module de finesse		CF
Propreté : Qualité des fines	Valeur de seuil admise/refusée Catégorie	65% MB _{1.5}	Propreté : Qualité des fines	Valeur de seuil admise/refusée Catégorie	65% SE 65	Propreté : Qualité des fines	Valeur de seuil admise/refusé Catégorie	e 65% SE 65
Masse volumique réelle	Valeur déclarée 2.7	1 Mg/m ³	Masse volumique réelle	Valeur déclarée 2	2.71 Mg/m ³	Masse volumique réelle	Valeur déclarée	2.71 Mg/m ³
Absorption d'eau	Valeur déclarée 0.4	3 % WA	Absorption d'eau	Valeur déclarée 0).43 % WA	Absorption d'eau	Valeur déclarée	0.43 % WA
Teneur en éléments coquilliers	Catégorie 3	SC NR	Teneur en éléments coquilliers	Catégorie	SC NR	Teneur en éléments coquilliers	Catégorie 6	SC NR
Composition/teneur Chlorures solubles dans l'eau Sulfates solubles dans l'acide Soufre total Constituants réduisant le temps Teneur en carbonate		11 %C AS 0.2 S1 N.D APD	Composition/teneur Chlorures solubles dans l'eau Sulfates solubles dans l'acide Soufre total Constituants réduisant le temps Teneur en carbonate			Composition/teneur Chlorures solubles dans l'eau Sulfates solubles dans l'acide Soufre total Constituants réduisant le temps Teneur en carbonate		
Stabilité volumique Retrait au séchage	Valeur de seuil admise/refusée	NR	Stabilité volumique Retrait au séchage	Valeur de seuil admise/refusée	NR	Stabilité volumique Retrait au séchage	Valeur de seuil admise/refusé	e NR
Durabilité face au gel/dégel	Valeur déclarée (F ou MS)	FNR	Durabilité face au gel/dégel	Valeur déclarée (F ou MS)	FNR	Durabilité face au gel/dégel	Valeur déclarée (F ou MS)	FNR