

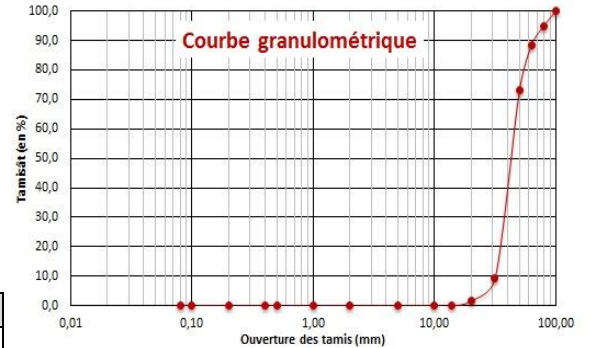
Fiche produit : Matériaux recyclés 20/60

Date d'analyse	Janvier 2020
Calibre	20/60 mm
Conditionnement	Vrac ou Big-Bags
Livraison	Sur plateforme ou livré
Classification	
Catégorie	GD1-Sol Mixte
Objectif de densification	q3 - q4



Propriétés :

	Valeur	Gamme	Résultat
M_{DE}	21,5	[20:35]	Moyen
LA	21,5	[15:25]	Bon



Composition :

Code	Descriptif	Unité	Valeur	Tolérance
Rcug	Roche + béton + céramique + verre	%m		> 70
Ra	Enrobé	%m		< 30
FL	Matériaux flottant (bois, plastique léger, ...)	%V		< 5
X	Matériaux non flottant (métaux, bois dense, plastique, ...)	%m		< 1

Ouverture tamis (mm)	Unité	Résultat
100,0	%	100,0
80,0	%	95,0
63,0	%	88,5
50,0	%	73,1
31,5	%	9,3
20,0	%	1,7
14,0	%	0,0
10,0	%	0,0
5,0	%	0,0
2,0	%	0,0
1,0	%	0,0
0,5	%	0,0
0,4	%	0,0
0,2	%	0,0
0,1	%	0,0
0,08	%	0,0
Dmax	mm	80,0

Utilisation :



■ UTILISATION COURANTE
 ■ UTILISATION POSSIBLE
 ■ NON UTILISABLE

Propriétés et granulométrie analysées par le laboratoire géotechnique Kaena.
 Ref échantillon : 16.5513.A.ECH003
 Ref labo : 1124
 Fiche produit réalisée par Bonfand Joss, responsable contrôle qualité des matériaux à Eco-Terres.
 qualite@eco-terres.fr - 06.42.90.01.89