

PRODUIT GAMME SØLAR 50

formulé avec :

50%

de ressources
secondaires
garanties

50%

de ressources
primaires

SØLAR

L'ART DE RENOUVELER LES RESSOURCES DU SOL



Laboratoire DTE-SUD
Quartier la salle Chemin Joseph Roumanille
13320 BOUC BEL AIR
Tel:04.42.94.08.81 Fax:04.42.22.17.59

Rapport d'essais

Page 1/1

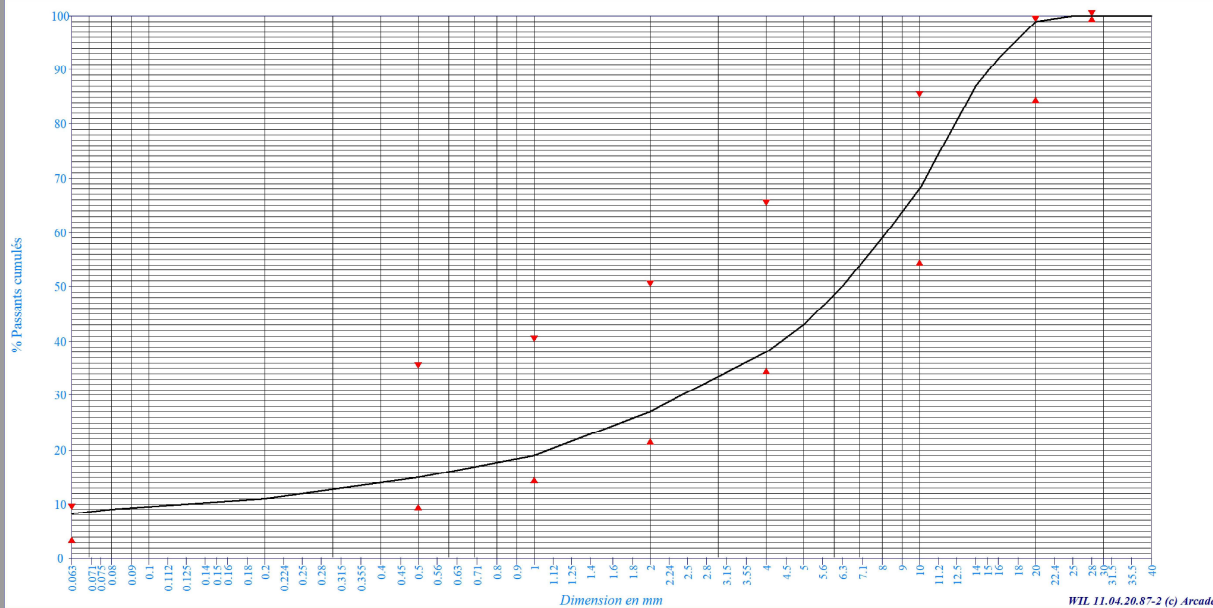
Producteur : VAR MATERIAUX
Granulats : GNT 0/20 SØLAR

SITE DU REYRAN
Route de malpasset 5320 RD 37
83600 FREJUS
Tel:04.94.53.01.01

Prélèvement n° 21BBA3784	prélevés le 01/10/2021
Classe granulaire	0/20 mm
Référence	EN 13285 Graves non traitées : Réf.Producteur/F.D.T.
Observations internes	
Observations	

ESSAIS	Minimum	Valeur	Maximum	Norme
MB		5.1 g	3.0	EN 933-9 de 12/1999
Teneur en fines (%)		8.2 %		EN 933-1
Teneur en eau		2.40 %		NF EN 1097-5

Analyse granulométrique			
Tamis (mm)	Minimum	%tamisat	Maximum
40.000		100	
31.500		100	
28.000	100	100	100
25.000		100	
20.000	85	99	99
16.000		92	
14.000		87	
10.000	55	68	85
8.000		59	
6.300		50	
5.000		43	
4.000	35	38	65
2.000	22	27	50
1.000	15	19	40
0.500	10	15	35
0.200		11	
0.080		9	
0.063	4.0	8.2	9.0



GISEMENTS

Ressources
primaires

● Calcaire

● Silico-calcaire

● Autre

Ressources
secondaires

● Déblais de
terrassement

● Béton concassé

● Matériaux de
déconstruction

● Coproduits de
l'industrie :

● Minérale

● Métallurgique

● Énergétique

Les ressources
secondaires
sélectionnées sont
issues d'un processus
permettant de
garantir l'absence
d'indésirables.

GAINS ENVIRONNEMENTAUX & SOCIÉTAUX

Produits SØLAR
vs Granulats naturels

Épuisement des ressources -50%

Émissions de CO₂ -21%

Création d'emplois +20%

Mise en décharge -26%

Impact sur la biodiversité -50%



GRANULAT+