



Granulats : Graves de Déconstruction 0/31.5 Mixte
Pétrographie : recyclage démolition de bâtiment, ouvrage d'art et voirie
Elaboration : Concassé
Usage : Couche de forme et remblais

Usage routier de Type 3 (Guide CEREMA)

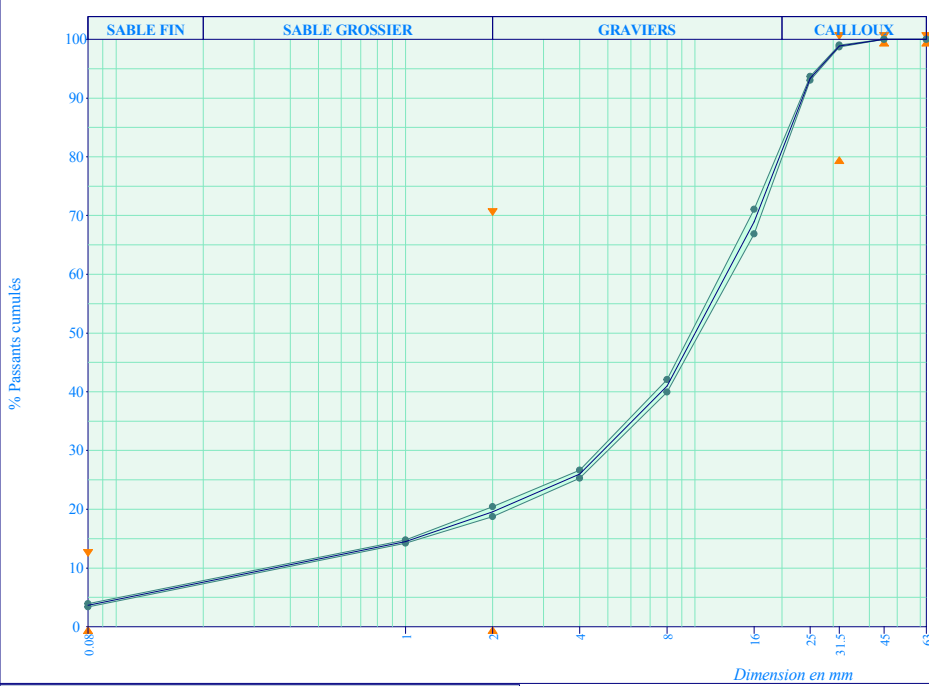
Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------|
| Classe granulaire | 0 | 31.5 | | | | | | | | | Catégorie |
| | | | | | | | | | | | GD1 sol M |

| | 0.08 | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 | 25 | 31.5 | 45 | 63 | VBS |
|-----------|-------|---|-------|---|---|----|----|--------|--------|--------|------|
| Etendue e | | | | | | | | | | | |
| V.S.S.+U | | | | | | | | | | | |
| V.S.S. | 12.00 | | 70.00 | | | | | 100.00 | | | 0.10 |
| V.S.I. | | | | | | | | 80.00 | 100.00 | 100.00 | |
| V.S.I.-U | | | | | | | | | | | |

Partie informative
 Résultats de production

| du 11/06/21 au 18/06/21 | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| | 0.08 | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 | 25 | 31.5 | 45 | 63 | VBS |
| Maximum | 3.92 | 14.73 | 20.09 | 26.60 | 41.72 | 70.25 | 93.57 | 99.05 | 100.00 | 100.00 | 0.06 |
| Moyenne Xf | 3.66 | 14.51 | 19.58 | 25.98 | 41.01 | 68.95 | 93.34 | 98.86 | 100.00 | 100.00 | 0.05 |
| Minimum | 3.38 | 14.21 | 18.63 | 25.24 | 39.83 | 66.57 | 92.98 | 98.75 | 100.00 | 100.00 | 0.04 |
| Ecart-type | 0.220 | 0.219 | 0.668 | 0.559 | 0.841 | 1.686 | 0.260 | 0.139 | 0.000 | 0.000 | 0.010 |
| Nombre de résultats | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |



| | | |
|--------------------------------|--------------|---------------------|
| Autres caractéristiques | | |
| Sulfates solubles dans l'eau | NF EN 1744-1 | 0.22 % (11/06/2021) |

DRUET Marion Responsable QSE