

Grave 0/40

Pétrographie : RHYOLITE
Elaboration : Concassé

Utilisateur : Contrôle interne

SELON LE NF P 11-300(GTR) MATERIAU ROCHEUX R6 ASSIMILABLE B3

SELON LE GTR 2023 MATERIAU ROCHEUX V₀ ASSIMILABLE G3

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

0 40

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Limites normalisées d

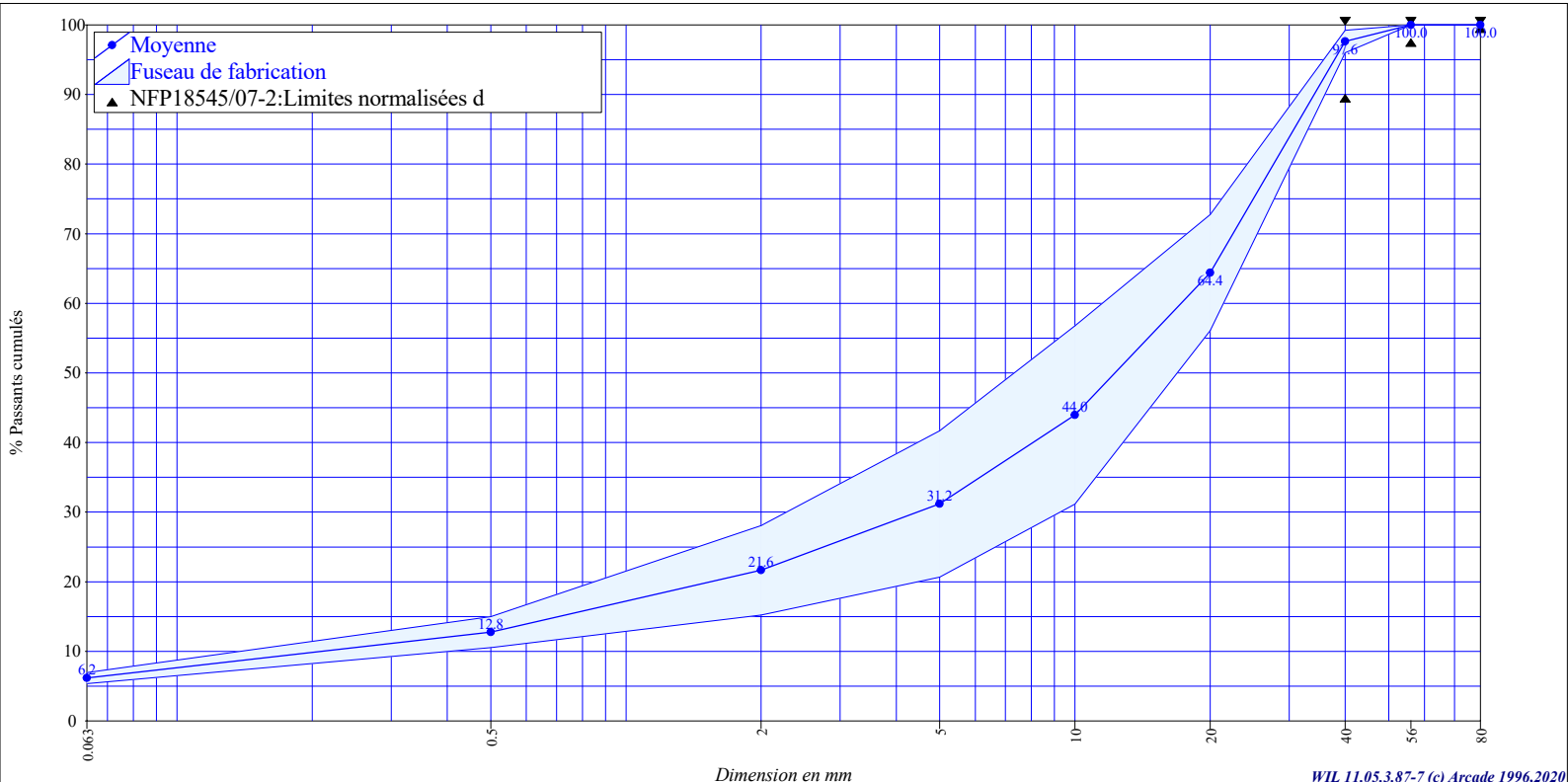
| | 0.063 | 0.5 | 2 | 5 | 10 | D/2 | D | 1.4D | 2D | Cu | f | LA | MDE | VBS |
|--------|-------|-----|---|---|----|-----|-----|------|-----|----|---|----|-----|-----|
| V.S.S. | | | | | | | 100 | | | | | | | |
| V.S.I. | | | | | | | 90 | 98 | 100 | | | | | |

Partie informative

Résultats de production

du 11/04/24 au 17/09/24

| | 0.063 | 0.5 | 2 | 5 | 10 | 20 | 40 | 56 | 80 | Cu | f | LA | MDE | VBS |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-------|------|----|-----|-------|
| Maximum | 7.2 | 15 | 29 | 41 | 58 | 75 | 99 | 100 | 100 | | 7.2 | | | 0.13 |
| Xf+1.25xEcart-types | 7.0 | 15 | 28 | 42 | 57 | 73 | 99 | 100 | 100 | | 7.0 | | | 0.14 |
| Moyenne Xf | 6.2 | 13 | 22 | 31 | 44 | 64 | 98 | 100 | 100 | 85.00 | 6.2 | 14 | 8 | 0.11 |
| Xf-1.25xEcart-types | 5.4 | 11 | 15 | 21 | 31 | 56 | 96 | 100 | 100 | | 5.4 | | | 0.07 |
| Minimum | 5.6 | 10 | 16 | 21 | 32 | 58 | 96 | 100 | 100 | | 5.6 | | | 0.07 |
| Ecart-type | 0.64 | 1.8 | 5.1 | 8.4 | 10.2 | 6.7 | 1.3 | 0.0 | 0.0 | | 0.60 | | | 0.030 |
| Nombre de résultats | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 |



David REYNAL