

# SCODILL 0/32 FSS

**Pétrographie** : Laitiers d'aciéries

**Client** : Autocontrôle

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

**Norme**

**Code**

0 31.5

EN 13285 Graves non traitées

Référence Producteur/Client

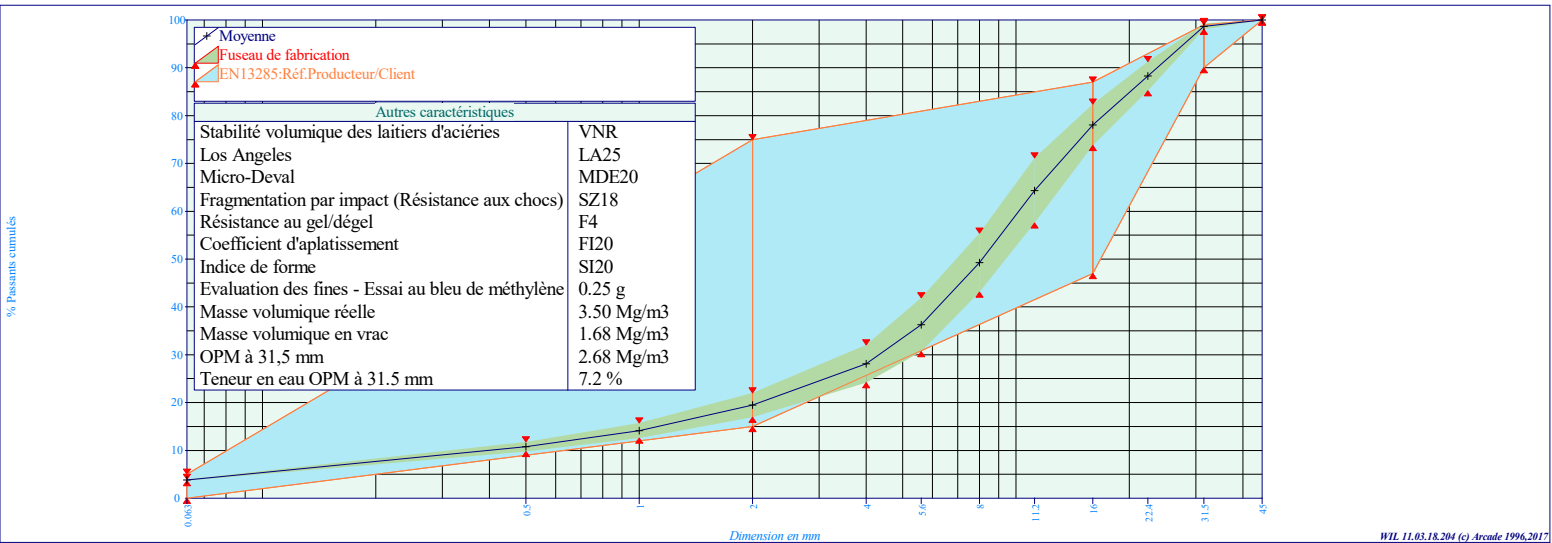
|             | 0.063 | 0.5 | 1  | 2  | 4  | 5.6 | 8  | 11.2 | 16 | 22.4 | 31.5 | 45  | f | W |
|-------------|-------|-----|----|----|----|-----|----|------|----|------|------|-----|---|---|
| V.S.S.      | 5.0   |     |    | 75 |    |     |    |      | 87 |      | 99   | 100 |   |   |
| V.S.I.      | 0.0   |     |    | 15 |    |     |    |      | 47 |      | 90   | 100 |   |   |
| Valeur Type | 4     | 11  | 14 | 19 | 28 |     | 49 |      | 78 |      | 99   | 100 |   |   |
| LS          | 5.0   | 35  | 40 | 47 | 60 |     | 68 |      | 85 |      | 99   | 100 |   |   |
| LI          | 0.0   | 5   | 9  | 16 | 22 |     | 35 |      | 55 |      | 85   | 100 |   |   |

### Partie informative

Résultats de production

du 23/06/22 au 06/12/22

|                     | 0.063 | 0.5 | 1   | 2   | 4   | 5.6 | 8   | 11.2 | 16  | 22.4 | 31.5 | 45  | f        | W         |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|-----|----------|-----------|
| Maximum             | 3.9   | 12  | 15  | 21  | 31  | 40  | 55  | 71   | 82  | 91   | 99   | 100 | 3.90     | 4.7       |
| Xf+1.25xEcart-types |       |     |     |     |     | 42  |     | 71   |     | 91   |      |     | 3.94     |           |
| Moyenne Xf          | 3.8   | 11  | 14  | 19  | 28  | 36  | 49  | 64   | 78  | 88   | 99   | 100 | 3.81     | 3.6       |
| Xf-1.25xEcart-types |       |     |     |     |     | 31  |     | 58   |     | 85   |      |     | 3.68     |           |
| Minimum             | 3.7   | 10  | 12  | 17  | 24  | 30  | 43  | 58   | 74  | 85   | 98   | 100 | 3.66     | 2.4       |
| Ecart-type          | 0.11  | 0.8 | 1.3 | 2.1 | 3.2 | 4.5 | 4.9 | 5.4  | 3.4 | 2.4  | 0.5  | 0.0 | 0.107    | 1.20      |
| Nombre de résultats | 3     | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3    | 3   | 3    | 3    | 3   | 3        | 2         |
| Unité               | %     | %   | %   | %   | %   | %   | %   | %    | %   | %    | %    | %   | %        | %         |
| Norme               |       |     |     |     |     |     |     |      |     |      |      |     | EN 933-1 | EN 1097-5 |



LA et MDE effectués sur la fraction 10/14 mm

Michael Joost