



|  |                         |  |
|--|-------------------------|--|
|  | FICHE TECHNIQUE PRODUIT | Date d'émission 01/01/2024<br>Fin de validité 30/06/2024 |
|--|-------------------------|--|

|                       |                                    |             |                         |
|-----------------------|------------------------------------|-------------|-------------------------|
| Site de production    | <b>AUDE AGRÉGATS - LA CAUNETTE</b> | Granulat    | <b>31/50 Ca Ballast</b> |
| Nature pétrographique | <b>Calcaire</b>                    | Elaboration | Naturel                 |

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

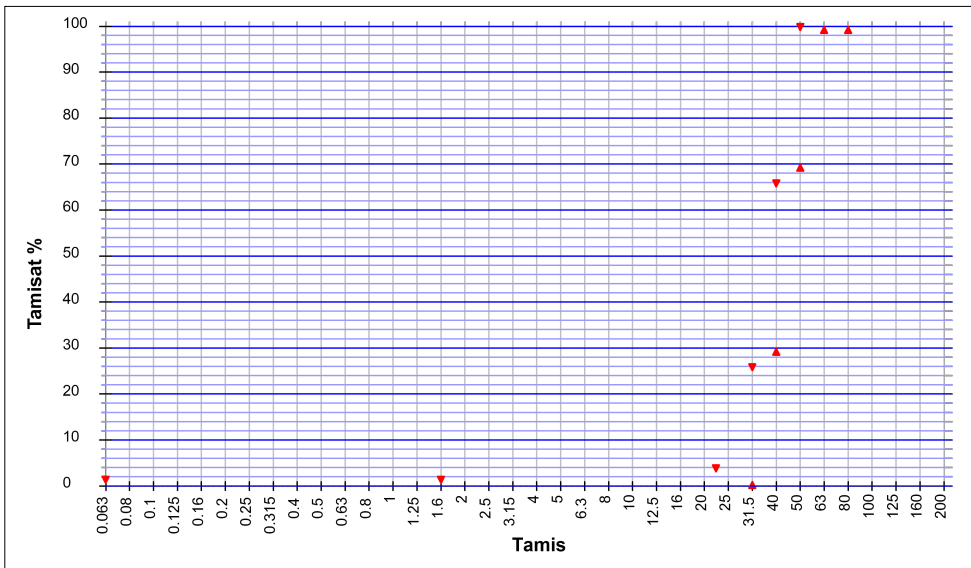
Classe granulaire **31.5** **50** Norme **NF P18-545 - Article 12**

|                     | 0.063 | 1.6 | d/1.4<br>22.4 | d<br>31.5 | 40 | D<br>50 | 63  | 80  | FI<br>(%) |
|---------------------|-------|-----|---------------|-----------|----|---------|-----|-----|-----------|
| V <sub>ss</sub> + u | 1.5   | 1.5 | 4             | 30        | 70 | 100     |     |     | 19        |
| V <sub>ss</sub>     | 0.5   | 0.5 | 3             | 25        | 65 | 99      |     |     | 15        |
| V <sub>si</sub>     |       |     |               | 1         | 30 | 70      | 100 | 100 |           |
| V <sub>si</sub> - u |       |     |               |           | 25 | 65      | 99  | 99  |           |
| sf Max              |       |     |               |           |    |         |     |     |           |

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : Toutes les dates Résultat des autres essais : Toutes les dates

|              | 0.063 | 1.6 | d/1.4<br>22.4 | d<br>31.5 | 40 | D<br>50 | 63 | 80 | FI<br>(%) |
|--------------|-------|-----|---------------|-----------|----|---------|----|----|-----------|
| Nbr. val     | 0     | 0   | 0             | 0         | 0  | 0       | 0  | 0  | 0         |
| Maxi         |       |     |               |           |    |         |    |    |           |
| XF + 1.25 sf |       |     |               |           |    |         |    |    |           |
| XF           |       |     |               |           |    |         |    |    |           |
| XF - 1.25 sf |       |     |               |           |    |         |    |    |           |
| Mini         |       |     |               |           |    |         |    |    |           |
| sf           |       |     |               |           |    |         |    |    |           |



Essai(s) complémentaire(s)

17/11/2022 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.4 %  
 17/11/2022 - ImP M.O. : Néant  
 17/11/2022 - Prd NF EN 1097-6 : 2.93 Mg/m<sup>3</sup>

Date : 21/12/2023 BARREIROS DAVID