

# Gravillon 32/63

**Producteur : Cimescaut Materiaux**  
**Pétrographie : Calcaire**  
**Elaboration : Concassé**

**Client : Controle Interne**

période de validité : 01/07/10 au 31/12/10

**Partie contractuelle**  
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

**Norme**

**Catégorie**

32      63

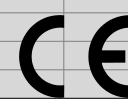
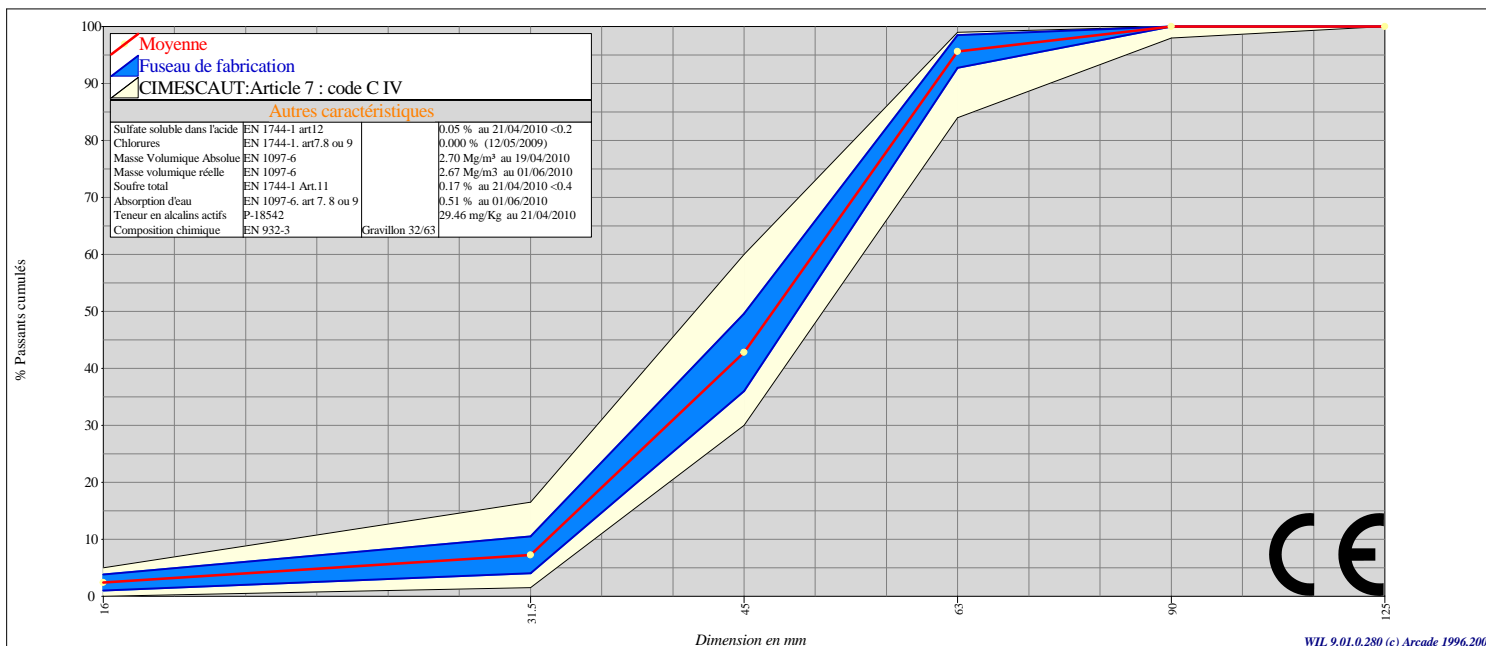
Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

Article 7 : code C IV

|                | 16  | 31.5 | 45   | 63    | 90    | 125   | Teneur en fines | Los Angeles | Micro-Deval | Coefficient d'aplatissement |
|----------------|-----|------|------|-------|-------|-------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------------|
| Etendue e      |     | 15   |      | 15    |       |       |                 |             |             |                             |
| V.S.S.+U       | 6.0 | 21.5 | 60.0 | 100.0 | 100.0 |       | 2.3             | 28.0        | 23.0        | 24.0                        |
| V.S.S.         | 5.0 | 16.5 | 60.0 | 99.0  | 100.0 | 100.0 | 2.0             | 25.0        | 20.0        | 20.0                        |
| V.S.I.         | 0.0 | 1.5  | 30.0 | 84.0  | 98.0  | 100.0 |                 |             |             |                             |
| V.S.I.-U       | 0.0 | 0.0  | 30.0 | 79.0  | 97.0  |       |                 |             |             |                             |
| Ecart-type max |     |      |      |       |       |       |                 |             |             |                             |

**Partie informative**  
Résultats de production

|                     | jusqu'au 28/06/10 |      |      |      |       |       | du 18/08/08 au 21/06/10 | du 14/07/08 au 01/06/10 |             |                             |
|---------------------|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------------|
|                     | 16                | 31.5 | 45   | 63   | 90    | 125   | Teneur en fines         | Los Angeles             | Micro-Deval | Coefficient d'aplatissement |
| Maximum             | 4.5               | 12.8 | 52.1 | 99.0 | 100.0 | 100.0 | 1.0                     | 19.0                    | 20.4        | 19.6                        |
| Xf+1.25xEcart-types | 3.8               | 10.5 | 49.6 | 98.5 | 100.0 | 100.0 | 0.8                     | 18.3                    | 18.6        | 15.1                        |
| Moyenne Xf          | 2.4               | 7.3  | 42.8 | 95.6 | 100.0 | 100.0 | 0.5                     | 17.2                    | 16.1        | 12.2                        |
| Xf-1.25xEcart-types | 1.0               | 4.0  | 36.0 | 92.8 | 100.0 | 100.0 | 0.1                     | 16.0                    | 13.7        | 9.2                         |
| Minimum             | 0.6               | 2.5  | 32.8 | 90.5 | 100.0 | 100.0 | 0.1                     | 15.2                    | 13.0        | 10.4                        |
| Ecart-type          | 1.12              | 2.59 | 5.44 | 2.30 | 0.00  | 0.00  | 0.20                    | 0.90                    | 1.90        | 2.30                        |
| Nombre de résultats | 20                | 20   | 20   | 20   | 20    | 20    | 20                      | 23                      | 23          | 20                          |
| Unité               | %                 | %    | %    | %    | %     | %     | %                       | %                       | %           | %                           |



WIL 9.01.0.280 (c) Arcade 1996,2009

V.Durieux, Directeur de production

E.Villée, Responsable labo