



Carrière de Haut-Le-Wastia

Rue du Redeau 5530 Yvoir – Tél : 082 / 61.39.82
Siège Social : Grand'Route, 71 – 4367 CRISNEE
Tél : 04 / 257.48.31

Déclaration de performance DoP

Fiche technique de produit

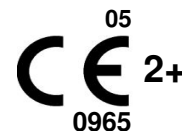
Certificat CE 2+ N° 0965 - CPR - GTO 551

Producteur : Carrière de Haut-Le-Wastia

Granulats : 0/10 recomposé

Pétrographie : Grès

Elaboration : Lavé



Partie contractuelle - valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

| 0 | 10 | - | D/2 | D | 1,4D | 2D | |
|----|----|-------|-----|----|------|-----|-----|
| | | 0,063 | 1 | 5 | 10 | 14 | 20 |
| LS | | 7,0 | 50 | 85 | 99 | 100 | 100 |
| LI | | 1,0 | 20 | 55 | 90 | 100 | 100 |

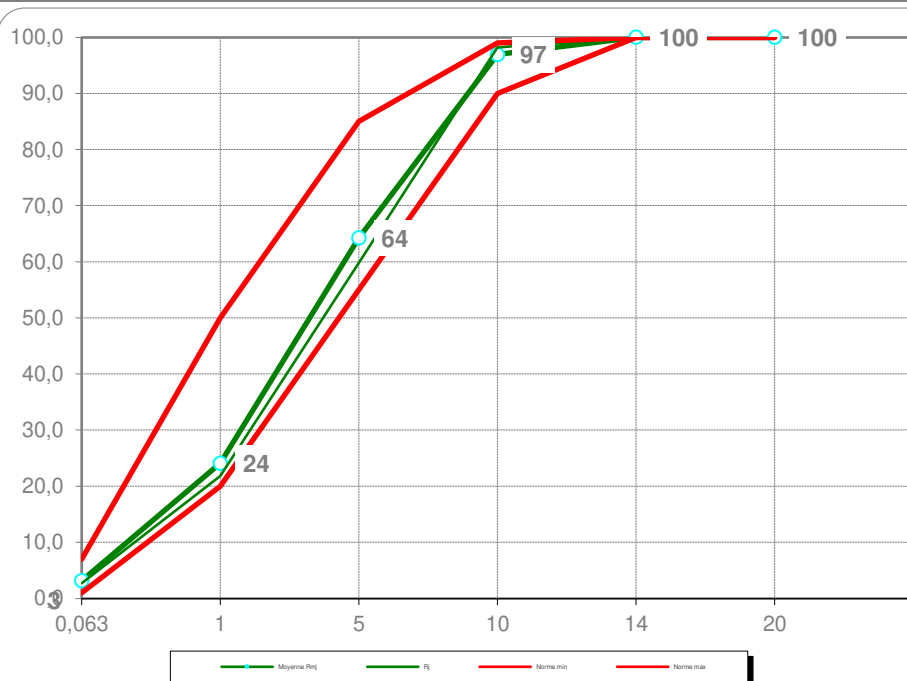
Spécifications CE*

| | | EN 13043 | EN 13242 |
|-----------------------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| Classe granulaire | Désignation | G _A 85 | G _A 85 |
| Teneur en fines | EN 933-1 / Catégorie | - | f ₇ |
| Régularité tamis intermédiaires & 63 µm | Catégorie | - | GT _A 20 |
| Coefficient d'aplatissement | EN 933-3 | Fl ₂₀ | Fl ₂₀ |
| Qualité des fines | EN 933-9 | MBf ≤ 10 | MB ≤ 1,5 |
| Coefficient de polissage accéléré (PSV) | EN 1097-8 / Catégorie | APD | - |
| Masse volumique réelle prd (10/14) | EN 1097-6 | 2,62 Mg/m ³ | 2,62 Mg/m ³ |
| Absorption d'eau (10/14) | EN 1097-6 | 0,9 | 0,9 |
| Présence de matières organiques | EN 1744-1 | Négatif | Négatif |
| Autres caractéristiques | | NPD | NPD |

Partie informative - résultats de production - % passant - ± 6 mois à la date de publication

| Tamis mm | 0,063 | 1 | 5 | 10 | 14 | 20 |
|------------|-------|------|------|------|-----|-----|
| Moyenne | 3,2 | 24,1 | 64,3 | 97,0 | 100 | 100 |
| Ecart type | 0,7 | 2,8 | 3,7 | 1,3 | 0,0 | 0,0 |
| Minimum | 1,7 | 20,1 | 57,3 | 94,4 | 100 | 100 |
| Maximum | 4,2 | 29,4 | 69,8 | 98,9 | 100 | 100 |

| | Moyenne indicative |
|----------------------------|--------------------|
| Los Angeles (10/14) | 11 |
| Micro Deval (10/14) | 12 |
| PSV - (MDE+LA) | 33 |
| PSV | 56 |
| WA24 | 0,9 |
| MVR - Rrd | 2,62 |
| Angularité (sable 0/2) | 37 |
| % grains concassés | C100/0 |
| Valeur au bleu MBf (sable) | 2,9 |
| Valeur au bleu MB (sable) | 0,6 |



*Déclaration du producteur

| | |
|-----------------------|----------|
| Date de publication | 01-02-23 |
| Code produit | 660204 |
| Code d'identification | 204-13 |

Jean-Philippe Lecat
Responsable qualité