

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

## Gravier Calcaire concassé 8/11

Certifié : SN 670 102b / EN 12620:2002

<u>Données générales</u>	
- Utilisation du produit	Granulats pour béton
- Production contrôlée par	Laboroute SA - 1564 Domdidier
- Instance de certification notifiée	ASMP - NB 2115
- Fabricant	Lachat SA - La Malcôte 180 - 2954 Asuel
- Responsable de production	Alain Cassi
- Code d'identification du produit	GRCA0003
- Nom du produit	Gravier calcaire concassé 8/11
- N° de déclaration de performance	GRCA0003
- Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit	2+

<u>Données géométriques</u>	
- Classe granulaire	8/11
- Granularité et tolérances	G <sub>C</sub> 85/15-G <sub>20/15</sub>
- Passant à 2 D	100 [%]
- Passant à 1.4 D	100 [%]
- Passant à D	87.0 [%]
- Passant à d	11.0 [%]
- Passant à d/2	1.9 [%]
- Coefficient d'aplatissement A	A <sub>10</sub>
- Pourcentage de concassés	C7 <sub>0/10</sub>
- Teneur en fines	f <sub>1</sub>

<u>Données physiques et chimiques</u>	
- Résistance à la fragmentation LA	LA <sub>30</sub>
- Résistance au polissage CPA	NR
- Chlorures solubles dans l'eau	0.0005
- Sulfates solubles dans l'acide	AS <sub>0.8</sub>
- Soufre total	< 1.0 %
- Masse volumique absolue	2.697 [Mg/m <sup>3</sup> ]
- Absorption d'eau	WA <sub>24,2</sub>
- Teneur en polluants organiques légers de grosses dimensions	m <sub>LCP</sub> 0,1
- Pétrographie, teneurs en éléments impropres (total)	≤ 5 [% masse]
- Pétrographie, éléments impropres (phyllosilicates ...)	≤ 1 [% masse]
- Pétrographie, teneurs en éléments durs	≥ 60 [% masse]

APD = Aucune Performance Déterminée  
 NR = Non requis


Les performances des produits susmentionnés correspondent aux performances déclarées. Seul le fabricant indiqué ci-dessus est responsable de l'établissement de la déclaration de performance, conformément aux prescriptions légales s'y rapportant.

Asuel, le 10.04.2024

Lieu et date

Lachat SA

Timbre et signature

  
 Comte Matthieu