

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

## Gravier calcaire concassé 8/11

Certifié : EN 13043 : 2002 / AC : 2004 - SN 670 103 b

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

<u>Données géométriques</u>	
- <b>Classe granulaire</b>	<b>8/11</b>
- <b>Granularité et tolérances</b>	<b>G<sub>C</sub>85/15-G<sub>20/15</sub></b>
- <b>Passant à 1.4 D</b>	<b>100 [%]</b>
- <b>Passant à D</b>	<b>APD</b>
- <b>Passant à D/1.4</b>	<b>APD</b>
- <b>Passant à d</b>	<b>APD</b>
- <b>Passant à d/2</b>	<b>APD</b>
- <b>Coefficient d'aplatissement A</b>	<b>A<sub>10</sub></b>
- <b>Pourcentage de concassés</b>	<b>C<sub>70/10</sub></b>
- <b>Teneur en fines</b>	<b>f<sub>1</sub></b>

<u>Données physiques et chimiques</u>	
- <b>Résistance à la fragmentation LA</b>	<b>LA<sub>30</sub></b>
- <b>Résistance à l'usure MDE</b>	<b>APD</b>
- <b>Résistance au polissage CPA</b> (Non utilisé pour les couches de roulement)	<b>CPA<sub>35</sub></b>
- <b>Résistance à l'abrasion de surface AAV</b>	<b>APD</b>
- <b>Affinité avec les liants hydrocarbonés SN 670460</b>	<b>U=78.0</b>
- <b>Masse volumique absolue</b>	<b>2.697 [Mg/m<sup>3</sup>]</b>
- <b>Absorption d'eau</b>	<b>WA<sub>24</sub>1</b>
- <b>Teneur en polluants organiques légers de grosses dimensions</b>	<b>m<sub>LPC</sub>0,1</b>
- <b>Péetrographie, teneurs en éléments impropres (total)</b>	<b>≤ 5 [% masse]</b>
- <b>Péetrographie. Eléments impropres (phyllosilicates ...)</b>	<b>≤ 1 [% masse]</b>
- <b>Péetrographie, teneurs en éléments durs</b>	<b>≥ 60 [% masse]</b>

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 Mattnieu