



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° de la déclaration des performances

2020.02 – C1

1. Code d'identification du produit type	111 Sable 0/4 (concassé)	112 Gravillon 4/8	113 Gravillon 8/11	114 Gravillon 11/16	115 Gravillon 16/22
--	--------------------------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------

2. Usages prévus du produit **Granulats pour mélanges hydrocarbonés et enduits superficiels pour la construction des chaussées, aérodromes et autres zones de circulation.**
3. Fabricant selon art. 10, par.7, LPCo **GRAVIA GIBLOUX SA, CHEM. DE LA LONGIVUE 80
1726 Farvagny**
5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances **2+**
- 6.a) Norme harmonisée **EN 13043:2002 / AC:2004**
 Organisme notifié **ASMP, NB 2115**
7. Performances déclarées

Code d'identification du produit		111	112	113	114	115
Domaine d'application et articles de spécifications concernés selon table Z.A.1a						
<i>Forme, dimension des grains et masse volumique réelle</i>						
Classe granulaire (d/D)	Désignation	0/4	4/8	8/11	11/16	16/22
Granularité (G)	Catégorie	G _{F85} G _{Tc10}	G _{C85/15} G _{20/15}	G _{C85/15}	G _{C85/15}	G _{C85/15}
Forme des gravillons (Coefficient d'aplatissement, FI)	Catégorie	NPD	FI ₁₅	FI ₁₅	FI ₁₅	FI ₁₅
Masse volumique réelle ρ_{ssd} (g/cm ³ , $\pm 0,05$)	Valeur déclarée	2,68	2,66	2,68	2,67	2,67
Propreté		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Pourcentage de grains concassés dans les gravillons	Catégorie	NPD	C _{95/1}	C _{95/1}	C _{95/1}	C _{95/1}
Affinité des gravillons avec les liants hydrocarbonés (% ± 15)	Valeur déclarée	NPD	NPD	88	NPD	NPD
Résistance à la fragmentation des gravillons (LA)	Catégorie	NPD	LA ₂₅	LA ₂₀	LA ₂₀	NPD
<i>Résistance au polissage, à l'abrasion/usure</i>						
Résistance au polissage (PSV)	Catégorie	NPD	NPD	PSV ₅₀	NPD	NPD
Résistance à l'abrasion de surface	Catégorie	NPD				
Résistance à l'usure des granulats	Catégorie	NPD				
<i>Résistance aux chocs thermiques</i>				NPD		
<i>Stabilité volumique</i>				NPD		
<i>Composition/teneur</i>				NPD		
<i>Substances dangereuses</i>				NPD		
<i>Durabilité face au gel/dégel</i>				NPD		
<i>Durabilité face à l'altération</i>				NPD		
<i>Résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons</i>				NPD		
Domaine d'application et articles de spécifications concernées selon table Z.A.1b				NPD		

NPD = No Performance Determined - Aucune performance déterminée

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 qui s'y rapportent.

Bulle, le 06.10.2020


 Baptiste Pasquier

Responsable production