

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Gravillons durs lavés 4/8

Selon norme SN EN 13043:2002/AC:2004

Données générales	
Utilisation du produit	Mélanges hydrocarbonés et enduits superficiels pour la construction des chaussées, aérodromes et autres zones de circulation
Production contrôlée par	Laboroute SA, 1564 Domdidier - STS 0329
Instance de certification notifiée	ASMP - NB 2115
Fabricant	FAMSA, route des llettes 6, 1869 Massongex
Responsable de production	Luis Ricardo

Données produit	
Code d'identification du produit	GL48
Nom du produit	Gravillons durs lavés 4/8
N° de déclaration de performance	GL48
Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit	2+

Données géométriques	
Classe granulaire	4/8
Granularité et tolérances	G _c 85/15 - G _{20/15}
Passant à 1.4 D	100 [%]
Passant à D	APD
Passant à D/1.4	68 [%]
Passant à d	APD
Passant à d/2	APD
Coefficient d'aplatissement A	A ₂₀
Pourcentage de concassés	C _{95/1}
Teneur en fines	f _{0,5}


Données physiques et chimiques	
Résistance à la fragmentation LA	LA ₂₅
Résistance à l'usure MDE	APD
Résistance au polissage CPA	(v/DP 8/11)
Résistance à l'abrasion de surface AAV	APD
Affinité avec les liants hydrocarbonés	(v/DP 8/11)
Masse volumique absolue	2.70 [Mg/m ³]
Absorption d'eau	WA ₂₄ 1
Teneur en polluants organiques légers de grosses	m _{LPC} 0,1
Pétrographie, teneurs en éléments impropres (total)	≤ 6 [% masse]
Pétrographie, éléments impropres (phyllosilicates, ...)	≤ 1 [% masse]
Pétrographie, teneurs en éléments durs	≥ 60 [% masse]

APD = Aucune Performance Déterminée
NR = Non requis

*les gravillons pour enduits superficiels ne doivent pas contenir plus de 0.5 % -masse de grains inférieurs à 0.5-(Tab 1 SN 670 103). Ces produits feront l'objet de commandes spécifiques.

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.

Massongex, le 19 avril 2024


Luis Ricardo
Responsable qualité