

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Grave GNT 0/22

Selon norme SN EN 12422

Données générales	
Utilisation du produit	Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées.
Production contrôlée par	InfraLab SA - Route du Vieux-Collège 4B - 1077 Servion
Instance de certification notifiée	ASMP - NB 2115
Fabricant	FAMSA, Route du Chablais 39, 1869 Massongex
Responsable de production	Luis Ricardo

Données produit	
Code d'identification du produit	GR022
Nom du produit	GNT 0/22 (Graves concassées, non traitées)
N° de déclaration de conformité	GR022
Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit	2+

Données géométriques	
Désignation de la grave	GNT 0/22
Classe granulaire	0/22
Granularité	OC ₇₅
Coefficient d'aplatissement	A ₃₅
Grains concassés	C _{90/3}
Teneur maximale en fines	UF ₁₂
Teneur minimale en fines	LF _N

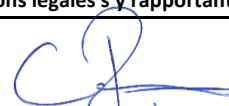
Données physiques et chimique	
Qualité des fines	APD
Résistance à la fragmentation LA	LA ₂₅
Classification des constituants	APD
Sulfates solubles dans l'eau	APD
Constituants qui influencent la prise et le durcissement	APD
Impuretés	Non détecté

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.

Massongex, le 9 avril 2026



Luis Ricardo

Responsable qualité

DÉCLARATION DE CONFORMITE

Grave GNT 0/22

Selon norme SN EN 13285

Données générales	
Utilisation du produit	Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées.
Production contrôlée par	InfraLab SA - Route du Vieux-Collège 4B - 1077 Servion
Instance de certification notifiée	ASMP - SCESp 0093
Fabricant	FAMSA, Route du Chablais 39, 1869 Massongex
Responsable de production	Luis Ricardo

Données produit	
Code d'identification du produit	GR022
Nom du produit	GNT 0/22 (Graves concassées, non traitées)
N° de déclaration de conformité	GR022
Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit	2+

Données géométriques	
Désignation de la grave	GNT 0/22
Classe granulaire d/D	0/22
Dimension maximale nominale des grains D	32 [mm]
Teneur maximale en fines	UF ₁₂
Teneur minimale en fines	LF _N
Refus (dimension maximale admissible des grains)	OC ₇₅
Fuseau granulométrique	G _C
Granularité des lots individuels	G _C

Données physiques	
Résistance au gel CBR _f /CBR	0.6
Résistance à l'eau CBR ₂ /CBR	0.6
Portance	105%
Perméabilité	3.4E-05
Masse volumique sèche optimale proctor	2.244 [Mg/m ³]
Teneur en eau optimale proctor	6.7 [%]

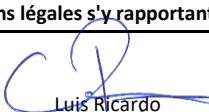
Plages des valeurs limites des granularités		
Tamis [mm]	Exigences normes	Valeur déclarée
0,063	0...12	6
0,5 (F)	8...35	18
1,0 (E)	13...45	25
2,0 (C)	20...60	36
5,6 (B)	30...75	55
11,2 (A)	50...90	71
22,4	75...99	90
45,0	100	100

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.

Massongex, le 9 avril 2026


 Luis Ricardo
 Responsable qualité