

SITE DE PRODUCTION / PRODUCTIESITE : Marche-les-Dames

Selon le Règlement Produits de Construction (UE) 305/2011 / Volgens de Europese verordening (UE) 305/2011

Coordonnées du producteur : Adresgegevens van de producent :	Sagrex Parc de l'Alliance Boulevard de France 3 - 5 B - 1420 Brane-l'Alleud
---	---

**Evaluation et vérification de la constance des performances :
Evaluatie en verificatie van de consistentie van prestaties :
Système 2+**

Code Produit	Code d'identification	Identification produit	Pétrographie	Usages prévus / Beoogde toepassingen						Performances déclarées
				EN 12620 (a) (*)	EN 13139 (b)	EN 13043 (c)	EN 13242 (d)	EN 13450 (e)	EN 13383-1 (f)	
Product Code	Identificatie Code	Identificatie van het product	Petrographie							Aangegeven prestaties
130272	601	0/4 L	Calcaire	X	X	X	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130347										
130287	605	4/14	Calcaire	X	-	-	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130352										
130294	606	2/8	Calcaire	X	-	-	-	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130354										
130303	609	8/14	Calcaire	X	-	X	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130356										
130304	610	8/20	Calcaire	X	-	-	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130357										
130422	621	45/180	Calcaire	-	-	-	-	-	X	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130423	622	45/125	Calcaire	-	-	-	-	-	X	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130426	628	90/180	Calcaire	-	-	-	-	-	X	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130288	629	4/20	Calcaire	X	-	-	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130306	630	0/8	Calcaire	-	-	-	X	-	-	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP
130427	631	90/250	Calcaire	-	-	-	-	-	X	Voir FTP/DoP Zie FTP/DoP

(*) A l'exclusion des bétons de chaussées / Met uitzondering van wegenisbeton

(a) NF EN 12620+A1 : 2008 – Granulats pour béton / Granulaten voor beton

(b) NF EN 13139 : 2003 – Granulats pour mortiers / Granulaten voor mortel

(c) NF EN 13043 : 2003 – Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation / Granulaten voor asfalt en oppervlakbehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden

(d) NF EN 13242+A1 : 2008 – Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées / Granulaten voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen die worden gebruikt voor civiele werken en de voor de wegenbouw

(e) NF EN 13450 : 2003 – Granulats pour ballasts de voies ferrées / Granulaten voor spoorwegballast

(f) NF EN 13383-1 : 2003 – Enrochements / Waterbouwsteen

Het organisme AFNOR nr. 0333 heeft een certificaat van conformiteit afgeleverd aan de fabrieksproductie Nr. 0333 - CPR - 041075 volgens het systeem 2+, op basis van de initiële inspectie van de productiesite en de controle van de fabrieksproductie alsook de monitoring, evaluatie en permanente evaluatie van de controle van de fabrieksproductie.

Wij verklaren dat de prestaties van de granulaten hierboven vernoemd, conform zijn aan deze gerapporteerd en getoond op de volgende pagina(s).

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder onze eigen verantwoordelijkheid.

L'organisme notifié AFNOR n° 0333 a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 0333 – CPR – 041075 selon le système 2+, en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine et ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

Nous déclarons que les performances de tous les granulats référencés ci-dessus sont conformes à celles déclarées et indiquées sur le(s) page(s) suivante(s).

La présente déclaration des performances est établie sous notre seule responsabilité.

Fait à Marche-Les-Dames le, 17-03-2023
Opgemaakt te Marche-les-Dames, 17-03-2023

Olivier De Myttenaere
Responsable qualité / Quality Manager




SAGREX
HEIDELBERGCEMENT Group