

	<p style="text-align: center;">Mategro Site de Herstal</p> <p style="text-align: center;">Rue du Rivage, 35 4040 Herstal</p> <p style="text-align: center;">Tel:+32 4 248 39 51 Fax:+32 240 04 22</p>	<p style="text-align: center;"><b>Déclaration Des Performances</b></p> <p style="text-align: right;">Date Création : 01/01/2005</p>
---	---	---

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
Selon le Règlement Produits de Construction (UE) 305/2011

N° MATEGRO HERSTAL\_2014731

**Coordonnées du producteur :** Mategro  
Site de Herstal  
Rue du Rivage 35  
BE4040 Herstal  
BELGIQUE

Evaluation et vérification de la constance des performances :  
Système 2+


Identification du produit	Pétrographie	Usages prévus	Performances déclarées
		EN 12620	
Sable Alluvionnaire 0/4 Meuse	Sable Naturel	X	Voir page(s) suivante(s)

**EN12620 : EN 12620 Granulats pour bétons**

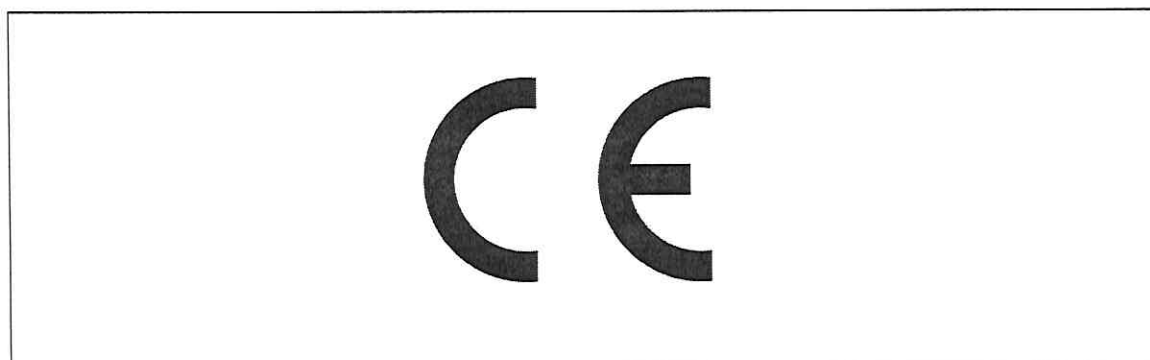
L'organisme notifié BE-CERT a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 0965-CPR-GT0 555 selon le système 2+, en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

Nous déclarons que les performances de tous les produits référencés ci-dessus sont conformes à celles déclarées et indiquées.

La présente déclaration des performances est établie sous notre seule responsabilité

Version du	Remplace la version du	Nom du Représentant Habilité	Titre du Représentant Habilité	Signature
20/03/2020	16/03/2020	F. Lavigne	Responsable Qualité	

	<p>Mategro Site de Herstal</p> <p>Rue du Rivage, 35 4040 Herstal</p> <p>Tel:+32 4 248 39 51 Fax:+32 240 04 22</p>	<p>Document Accompagnement CE</p> <p>Date Création : 01/01/2005</p>
---	---	---



0965
<b>Mategro</b> <b>Site de Herstal</b> Rue du Rivage.35 BE4040 Herstal
<b>05</b> <b>0965-CPR-GT0 555</b> <b>Sable Alluvionnaire 0/4 Meuse</b>

		EN 12620 Granulats pour Bétons	
Analyse granulométrique par tamisage - Granularité	EN 933-1	Désignation	0/4
		Catégorie	0/4 GF85
Teneur en fines 63µm	EN 933-1	Catégorie	f3
Module de finesse	EN 12620 anB.	Catégorie	MF
Evaluation de la nocivité des fines		Catégorie	Non nocives
Matière Organique (MO)	EN 1744-1, art. 15	Valeur Admise	Néant
Masse volumique Réelle	EN 1097-6	Valeur Déclarée	2.59 Mg/m <sup>3</sup>
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	Catégorie	WA24 1
Autres Caractéristiques	NPD : no performance determined		

Version du	Remplace la version du	Nom du Représentant Habilité	Titre du Représentant Habilité	Signature
20/03/2020	16/03/2020	F. Lavigne	Responsable Qualité	