DECLARATION DES PERFORMANCES

Conformément avec la règlementation (EU) No. 305/2011

Grave de recyclé Béton 0/63 No. 2015/0002



1137

Nom et adresse de contact du producteur :	RECYMO SA. Rue Du Roua 6 4260 Braives	
Evaluation et vérification de la constance des performances : système 2+		

Selon la norme **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.

Caractéristiques	Catégories/Unités	Performances
Granulométrie	Désignation	0/63
	Catégorie	GA75
	Catégorie	GTANR
Teneur en fines	Catégorie	f15
Qualité des fines	g/Kg	MB5
Résistance à la fragmentation	Catégorie	NPD
Résistance à l'usure	Catégorie	NPD
Masse volumique réelle ρ _{rd}	Mg/m³	NPD
Absorption d'eau	Catégorie	NPD
Masse volumique en vrac	Mg/m³	NPD
Matières organiques	Déclaré	NPD
Résistance au gel/dégel	Catégorie	NPD
Coefficient d'aplatissement	Catégorie	NPD
Sulfates solubles dans l'eau	Catégorie	NPD
Stabilité volumique	Catégorie	NPD
Identification des granulats recyclés		
Béton	Catégorie	Rc70
Béton + pierre naturelle + Verre	Catégorie	Rcug90
Maçonnerie	Catégorie	Rb10-
Asphalte	Catégorie	Ra5-
Verre	Catégorie	Rg2-
Autres : sols, argiles, bois, plastics,	Catégorie	X1-
particules non flottantes		
Particules flottantes	Catégorie	FL5-

L'organisme notifié COPRO n° CPR-1137 a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 2015/20 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 Braives, Le 29/09/2025 Noel Bernard, Responsable Qualité

Version 1.4
Première diffusion : 10/11/2021
Dernière diffusion :29/09/2025