



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr.: 12-Ig

- 1. Cod unic de identificare al produsului-tip: Agregate pentru anrocamente, clasă granulară: Agregate grosiere CP 90/250.**
- 2. Utilizări preconizate: protecții hidrotehnice de protecție și de regularizare.**
- 3. Fabricant: Heidelberg Materials România S.A., București, sector 1, șos. București-Ploiești, nr. 1A, Bucharest Business Park, clădirea C2, etaj 1-4.**
Punct de lucru: Cariera Iglicioara, județul Tulcea.
- 4. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: 2+**
- 5. Standard armonizat: EN 13383-1:2002; EN 13383-1:2002/AC:2004 (SR EN 13383-1:2003; SR EN 13383-1:2003/AC:2004).**
- Organism notificat: AEROQ S.A. – număr de identificare 1840.**
- 6. Performanța declarată:**



Caracteristici esențiale prevăzute în anexa ZA.1 din EN 13383-1:2002		Simbol	Performanța declarată/sorturi	Specificațiile tehnice armonizate
Forma, mărimea și densitatea agregatelor	Forma agregatelor	LT	LT _{TR}	EN 13383 -1:2002
	Granulozitatea, %	CP	CP _{50/250}	
	Densitatea agregatelor, Mg/m ³	p	2,67	
Rezistența la fragmentare	Rezistența la fragmentare	CS	CS _{TR}	
Rezistența la uzură	Rezistența la uzură a agregatului pentru anrocamente (coeficient micro-Deval), %	M _{DE}	M _{DE20}	
Eliberarea de substanțe periculoase	Cunoașterea materiei prime	-	NPD	
	Organizarea producției	-	NPD	
Durabilitatea la îngheț-dezghet	Rezistența la îngheț-dezghet, %	FT	FT _{TR}	
Durabilitatea la cristalizarea sărurilor	Rezistența la cristalizarea sărurilor	MS	MS ₂₅	
Durabilitatea la deteriorări datorate însozirilor	Deteriorări datorate însozirilor	SB	SB _{TR}	
Natura rocii	Riolit			

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Șef punct de lucru:

Cariera Iglicioara: 21.07.2023

