



1833

S.C. Holcim (Romania) SA
Bucuresti, Calea Floreasca 169 A,
cladirea B, etaj 7, sectorul 1
Cariera Mateias, Dealul Hulei,
Valea Mare Pravat, jud. Arges
21
CPR – 055 – CP
1833-CPR-0319

EN 13383-1:2002, EN 13383-
1:2002/AC:2004

Agregate pentru anrocamente,
clasa de granulozitate: 50/150 mm
Lucrări hidrotehnice de protecție și
de regularizare si in alte tipuri de
lucrari ingineresti

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Versiunea 1

Nr. CPR – 055 – CP

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Agregate pentru anrocamente, clasa de granulozitate: 50/150 mm

2. Utilizari preconizate:

lucrări hidrotehnice de protecție și de regularizare si in alte tipuri de lucrari ingineresti

3. Fabricant:

S.C. Holcim (Romania) SA, cu sediul in Bucuresti, Calea Floreasca nr. 169 A, cladirea B, etaj 7, sectorul 1, punct de lucru Cariera Mateias – Dealul Hulei, Valea Mare Pravat, jud. Arges

4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței: sistem 2+

5. Standard armonizat: EN 13383-1:2002, EN 13383-1:2002/AC:2004

Organism notificat: *SC Institutul de Cercetări în Transporturi INCERTRANS SA, Organism de certificare notificat de Comisia Europeana pentru atestarea conformitatii produselor pentru constructii, Numar de identificare 1833, a efectuat sarcinile specifice de terță parte în cadrul sistemului de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, 2+ , și a emis Certificatul de conformitate pentru controlului productiei in fabrica nr.: 1833-CPR-0319*

6. Performanțe declarate:

Caracteristicile esentiale		Performanta declarata 50/150 mm	Specificația tehnica armonizata
1	Mărimea, forma și densitatea agregatelor:		
1.1	Forma agregatelor	LT _{NR}	
1.2	Granulozitate	CP _{Declarat} (50/150)	
1.3	Densitatea agregatelor, Mg/mc	Min.2,6	
2	Rezistenta la fragmentare, rezistenta la compresiune	CS ₈₀	
3	Rezistenta la uzura	M _{DE} 20	
4	Durabilitate fata de inghet – dezghet: - Absorbția de apa % - Rezistenta la inghet- dezghet	WA _{0,5} FT _{Declarat}	
5	Durabilitatea la cristalizarea sărurilor: Rezistența la cristalizarea sărurilor	MS ₂₅	
6	Eliberarea de substante periculoase	Nu contine	

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, respectiv cu Regulamentul (UE) nr.574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

CORNEL BANU - Director de fabrica

In: *Campulung*

la: *19.08.2021*

