


DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. CPR – 039 - CP

Versiunea 4

 1840
Holcim (Romania) SA Ciment Câmpulung Valea Mare Pravat, jud. Arges 14 CPR – 039 - CP 1840-CPR-98/598/EC/0497-14
SR EN 12620 + A1 : 2008 Aggregate pentru beton – Filer Prepararea betonului pentru constructii, cai rutiere si lucrari de inginerie civila Performanta declarata conform SR EN 12620 + A1 : 2008

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Aggregate pentru beton - Filer

2. Utilizari preconizate:

prepararea betonului pentru constructii, cai rutiere si lucrari de inginerie civila

3. Fabricant:

Holcim (Romania) SA, punct de lucru Ciment Câmpulung, Valea Mare Pravat, jud. Arges

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

5. Standard armonizat: SR EN 12620 + A1 : 2008

Organism notificat: AEROQ - Organism de certificare notificat de Comisia Europeana pentru atestarea conformitatii produselor pentru constructii
 Numar de identificare 1840 a efectuat :

- (i) inspectarea inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică
- (ii) supravegherea și evaluarea continuă a controlului producției în fabrică în cadrul sistemului de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, 2+ , și a emis Certificatul de constanta a performantei:

1840-CPR-98/598/EC/0497-14 public disponibil pe www.holcim.ro

6. Performanțe declarate:

Caracteristicile esentiale	Performanta declarata	Specificatia tehnica armonizata
Determinarea conținutului de apă prin uscare în etuva ventilată(%)	max. 1	SR EN 12620 + A1 : 2008
Granulozitate filer, % trecere prin:		
- sita 2 mm	100	
- sita 0.125 mm	85-100	
- sita 0.063 mm	70-100	
Conținut de particule fine. Încercarea cu albastru de metilen (g/kg)	Max. 10	
Masa volumetrică reală(Mg/m ³)	2,1-3,0	
Sulfat solubil în acid(%)	≤ 0.2	
Sulf total(%)	≤ 2	
Determinarea conținutului de humus	culoare	
Evaluarea partilor fine. Incercarea cu albastru de metilen(g/kg)	≤ 11	
Determinarea coeficientului de absorbtie (%)	valoare declarată	
Determinarea clorurilor(%)	≤ 0,01	

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: 15.03.2023

