


DECLARATIE DE PERFORMANTA
Versiunea 5
Nr. CPR - 038 - CP

 1840
Holcim (Romania) SA Ciment Câmpulung Valea Mare Pravat, jud. Arges 13 CPR - 038 - CP 1840-CPR-98/598/EC/0462-13
SR EN 13043:2003/AC2004 Filer de calcar EN 13043 Prepararea amestecurilor bituminoase si finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, aeroporturilor si a altor zone cu trafic Performanta declarata conform SR EN 13043 :2003/AC2004

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:
Filer de calcar EN 13043
2. Utilizari preconizate:
prepararea amestecurilor bituminoase si finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, aeroporturilor ai a altor zone cu trafic.
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 13043 :2003/AC2004
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
- (iii) încercarea prin sondaj a unor eșantioane prelevate înaintea introducerii produsului pe piață.

În cadrul sistemului de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, 2+ , și a emis Certificatul de conformitate a controlului producției în fabrica:
1840-CPR-98/598/EC/0462-13 public disponibil pe www.holcim.ro
6. Performanțe declarate:

Caracteristicile esentiale	Performanta declarata	Specificația tehnica armonizata
Granulozitate, % trecere prin: - Sita 2mm - Sita 0,125mm - Sita 0,063mm	100 Min. 85 Min. 70	SR EN 13043:2003/AC:2004
Continut de apa (%)	Max 1	
Masa volumica reala (Mg/m ³)	2,1-3,0	
Solubilitatea in apa (%)	Max.10	
Particule fine nocive - Încercarea cu albastru de metilen (g/kg):	Max.10	
Delta temperatura bila – inel (°C)	8-16	
Încercare Blaine (m ² /kg):	Min. 450	
Continut de carbonati (%)	Min. 90	

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
Ia: 15.03.2023
