

DECLARATIE DE PERFORMANTA

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 si
SR EN 13043:2003/AC:2004
Filer de calcar EN 13043
Prepararea amestecurilor
bituminoase si finisarea
suprafetelor utilizate la
constructia soselelor,
aeroporturilor si a altor zone cu
trafic

Performanta produsului este in
conformitate cu pct.6 din
declaratie

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 si SR EN 13043:2003/AC:2004

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

- (i) inspectarea inițiala a fabricii și a controlului producției în fabrică
- (ii) supravegherea și evaluarea continua 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:		SR EN 13042:2003 si SR EN 13042:2003/AC:2004
- Sita 2mm	100	
- Sita 0,125mm	Min. 85	
- Sita 0,063mm	Min. 70	
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:

Claudiu Anghel - Director de fabrica

In: Campulung

Ia: 18.09.2023