



Heidelberg Materials România S.A.

str. Ing. Aurel Rainu nr. 34,135100, Fieni,

jud. Dâmbovița, România

Tel.: +40 245 774 093

www.heidelbergmaterials.ro

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr. 06F-CPR

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Filer de calcar pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic-CC₉₀

2. Utilizarea preconizată, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă:

Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor și altor zone de trafic

3. Fabricant: **Heidelberg Materials România S.A.**

Bucharest Business Park, șos. București-Ploiești, nr. 1A, clădirea C2, etaj 1-4, sector 1, București,

Tel: 021 311 59 75/76, interior 1128, 1129 și Fax: 021 311 59 73/74;

Fabrica de ciment Fieni

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

5. Standard armonizat: EN 13043 din 05.05.2002; EN 13043:2002/AC din 26.05.2004

Organism notificat: AEROQ - număr de identificare 1840

6. Performanța declarată pentru Filer de calcar CC₉₀

Caracteristici esențiale prevăzute în anexa ZA, tabelul ZA. 1b din EN 13043:2002	Performanța declarată
Finețe/mărime și masă volumică a granulelor	
Granulozitate, % trecere prin:	
sita 2 mm	100
sita 0,125 mm	de la 85 până la 100
sita 0,063 mm	de la 70 până la 100
Încercare Blaine, m ² /kg	≥460 ... ≤ 600 (Domeniul declarat ≤ 140 m ² /kg)
Masa volumică reală a granulelor, Mg/m ³	≥2,60 ... ≤ 2,80 (Domeniul declarat ≤ 0,2 Mg/m ³)
Proprietăți de întărire	
Porozitatea filerului uscat compact (Rigden)	NPD
Diferența de temperatură Bilă – Inel a filerului pentru amestecuri cu hidrocarburi	Δ _{TBA} 8/16
Număr de bitum a filerului de adaus	NPD
Solubilitate în apă și sensibilitate la apă,	
Solubilitate în apă	WS ₁₀
Sensibilitate la apă	NPD
Puritate	
Particule fine nocive, g/kg	VB _F 10
Porozitate/volum de vid	
Porozitatea filerului uscat compact (Rigden)	NPD
Emisie de substanțe periculoase (a se vedea capitolul 3 din ZA.3)	NPD
Durabilitate la îngheț/dezghet	
Rezistența agregatului grosier la îngheț/dezghet	NPD

7. 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 pct.3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Șef Laborator

Fabrica de ciment Fieni, la 21.07.2023



Heidelberg Materials România S.A.

str. Ing. Aurel Rainu nr. 34,135100, Fieni,

jud. Dâmbovița, România

Tel.: +40 245 774 093

www.heidelbergmaterials.ro

Termenul de valabilitate al produsului este de **90** zile de la data livrării, în condițiile respectării regulilor de transport, manipulare și depozitare prevăzute de reglementările în vigoare.

REGULI MINIME DE TRANSPORT, MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

Filerul de calcar trebuie ferit de acțiunea umezelii și impurificării cu materii străine pe timpul transportului, manipulării și depozitării;

Filerul se transportă în camioane și vagoane special destinate acestui scop;

Filerul se depozitează în silozuri etanșe.

Copia declarației de performanță și a certificatului de conformitate a controlului producției în fabrică nr. **1840-CPR-98/598/EC/ 0410-11** sunt disponibile pe site-ul societății www.heidelbergmaterials.ro.

Raportul de încercare poate fi eliberat la cererea clientului, cu menționarea numărului de lot aprovizionat.

Instrucțiuni și informații de siguranță sunt prevăzute în Fișa cu Date de Securitate disponibilă pe site-ul societății: www.heidelbergmaterials.ro.