

DECLARATIE DE PERFORMANTA
Versiunea 4
Nr. CPR – 059 – AE

 1840
Holcim (Romania) SA Ciment Aleșd Chiștag, Com. Aștileu jud Bihor 14 CPR – 059 – AE 1840-CPR-97/555/EC/0520-14
SR EN 13282-1:2013 Liant hidraulic rutier EN 13282-1:2013 - tip HRB E2 (Doroport TB®15) Tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire si terasamente in drumuri, cai ferate, aeroporturi si alte tipuri de infrastructura Performanta declarata conform standardului pentru lianti hidraulici rutieri

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:
Liant hidraulic rutier EN 13282-1:2013 - tip HRB E2 (Doroport TB®15)
2. Utilizari preconizate:
Tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire si terasamente in drumuri, cai ferate, aeroporturi si alte tipuri de infrastructura.
3. Fabricant:
Holcim (Romania) SA, punct de lucru Ciment Aleșd, Chiștag, Com. Aștileu jud. Bihor
4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței: sistem 2+
5. Standard armonizat: SR EN 13282-1:2013

Organism notificat: AEROQ - Organism de certificare notificat de Comisia Europeana pentru atestarea conformitatii 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 în cadrul sistemului de evaluare și verificare a controlului producției in fabrica, 2+ , și a emis Certificatul de conformitate a controlului producției in fabrica:
- 1840-CPR-97/555/EC/0520-14 public disponibil pe www.holcim.ro

6. Performanțe declarate

Caracteristicile esentiale	Performanta declarata	Specificația tehnica armonizata
Componente si compozitie [% de masa] : - Clincher (K) - Componente principale conform EN197-1 - Componente auxiliare minore	≥ 20 ≥ 10 ≤ 10	SR EN 13282-1:2013
Timp inițial de priză [min.]	Min.90	
Stabilitate (expansiune) [mm.]	Max.10	
Rezistența la compresiune: la 7 zile [MPa]	Min. 5	
Rezistența la compresiune: la 28 zile [MPa]	Min.12,5; Max. 32,5	
Conținut de sulfatți (sub forma de SO3) [%]	Max. 4	
Finete exprimata prin reziduu pe sita cu ochiuri de 90 microni [%]	Max.15	
Durabilitate	Durabilitatea se refera la lucrarile finalizate, realizate cu liant hidraulic in conformitate cu regulile valabile la locul de utilizare.	
Eliberarea de substante periculoase [%] ¹	NPD	

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:

Florin Păcurar - Director de fabrică

In: Aleșd



la: 18.09.2023

¹ Informatii suplimentare in Fisa cu Date de Securitate, public disponibila pe www.holcim.ro