

 1840
<p>Holcim (Romania) SA Stația de lianți hidraulici Pitești, Str. Depozitelor nr.10, Pitești, jud. Arges, 20 CPR – 007 - PIT 1840-CPR-97/555/EC/0521-14</p> <p>SR EN 13282-1:2013 Liant hidraulic rutier SR EN 13282-1:2013 - tip HRB E2 (Doroport TB®15)</p> <p>Tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire și terasamente în drumuri, cai ferate, aeroporturi și alte tipuri de infrastructură</p> <p>Performanța declarată conform standardului pentru lianți hidraulici rutieri</p>

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚA

Versiunea 6

Nr. CPR – 007 - PIT

- Cod unic de identificare al produsului-tip:**
Liant hidraulic rutier SR EN 13282-1:2013 - tip HRB E2 (Doroport TB®15)
- Utilizări preconizate:**
Tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire și terasamente în drumuri, cai ferate, aeroporturi și alte tipuri de infrastructură
- Fabricant:**
Holcim (Romania) SA, punct de lucru Stația de lianți hidraulici Pitești, Str. Depozitelor nr.10, Pitești, jud. Arges
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței:** sistem 2+
- Standard armonizat:** SR EN 13282-1:2013
Organism notificat: AEROQ - Organism de certificare notificat de Comisia Europeană pentru atestarea conformității produselor pentru construcții Număr 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 controlului producției în fabrică, 2+ , și a emis Certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică: 1840-CPR-97/555/EC/0521-14 public disponibil pe www.holcim.ro

6. Performanțele declarate:

Caracteristicile esențiale	Performanța declarată	Specificația tehnică armonizată
Componente și compoziție [% de masă] : - 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 sulfați (sub forma de SO ₃) [%]	Max. 4	
Finete exprimată prin reziduu pe sita cu ochiuri de 90 microni [%]	Max.15	
Durabilitate	Durabilitatea se referă la lucrările finalizate, realizate cu liant hidraulic în conformitate cu regulile valabile la locul de utilizare.	
Eliberarea de substanțe 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:

Claudiu Anghel - Director de fabrică

In: Pitești

Ia: 13.09.2024

¹ Informații suplimentare în Fișa cu Date de Securitate public disponibilă pe www.holcim.ro