

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚA
Versiunea 4
Nr. CPR - 040- CP

 1840
Holcim (Romania) SA Ciment Câmpulung Valea Mare Pravăț, jud. Argeș 14 CPR - 040- CP 1840-CPR-97/555/EC/0522-14
SR EN 13282-1:2013 Liant hidraulic rutier SR EN 13282-1:2013 - tip HRB E4 (Doroport TB®35) Tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire și terasamente în drumuri, cai ferate, aeroporturi și alte tipuri de infrastructură Performanța declarată conform standard pentru lianți hidraulici rutieri

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:
Liant hidraulic rutier SR EN 13282-1:2013 - tip HRB E4 (Doroport TB®35)
2. Utilizări preconizate:
tratarea materialelor pentru straturi de baza, acoperire și terasamente în drumuri, cai ferate, aeroporturi și alte tipuri de infrastructură.
3. Fabricant:
Holcim (Romania) SA, punct de lucru Ciment Câmpulung, Valea Mare Pravăț, jud. Argeș
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 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 constanței performanței produsului
pentru construcții, 2+ , și a emis Certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică:
1840-CPR-97/555/EC/0522-14 public disponibil pe www.holcim.ro
6. Performanțe 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.)	≥ 90	
Stabilitate (expansiune) (mm.)	≤ 10	
Rezistența la compresiune : la 7 zile (MPa)	≥ 16	
Rezistența la compresiune : la 28 zile (MPa)	$\geq 32,5$ $\leq 52,5$	
Conținut de sulfați (sub formă de SO ₃) (%)	≤ 4	
Finețe exprimată prin reziduu pe sita cu ochiuri de 90 micrometri (%)	≤ 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.
Semnata pentru și în numele fabricantului de către:
Cornel Banu - Director de fabrica
In: Campulung
la: 15.03.2023

ⁱ Informații suplimentare în Fișa cu Date de Securitate (public disponibilă pe www.holcim.ro)