



Holcim (România) SA
Ciment Aleșd
Str. Viitorului, nr. 2
417022 Chistag,
Com. Aștileu
Bihor
România

Tel. +40 259 34 97 65/66
Fax +40 259 34 97 72
Nr. RC J40/399/2002
C.U.I. 12253732
C.I.F. RO12253732
Capital subscris și vărsat
205.268.057 lei



1840

Holcim (Romania) SA
Ciment Alesd
Chistag, jud Bihor
14
CPR – 049 – AE
1840-CPR-97/555/EC/0520-14

SR EN 13282-1:2013
Liant hidraulic rutier SR EN
13282-1:2013 - tip HRB E3
(Doroport TB®25)

Tratarea materialelor pentru
straturi de baza, fundatie,
acoperire si terasamente in
drumuri, cai ferate, aeroporturi si
alte tipuri de infrastructura
Performanta declarata conform
standard pentru lianti hidraulici
rutieri

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Versiunea 3

Nr. CPR – 049 – AE

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Liant hidraulic rutier SR EN 13282-1:2013 - tip HRB E3 (Doroport TB®25)

2. Utilizari preconizate:

Tratarea materialelor pentru straturi de baza, fundatie, acoperire si terasamente in drumuri, cai ferate, aeroporturi si alte tipuri de infrastructura

3. Fabricant:

Holcim (Romania) SA, cu sediul in Bucuresti, Calea Floreasca 169 A, cladirea B, etaj 7, sectorul 1, punct de lucru Ciment Alesd, Comuna Chistag, 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

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.)	≥ 90	
Stabilitate (expansiune) (mm.)	≤ 10	
Rezistența la compresiune : la 7 zile (MPa)	≥ 10	
Rezistența la compresiune : la 28 zile (MPa)	$\geq 22,5$ $\leq 42,5$	
Conținut de sulfat (sub formă de SO ₃) (%)	≤ 4	
Finețe exprimată prin reziduu pe sita cu ochiuri de 90 micrometri (%)	≤ 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.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Florin Păcurar - Director de fabrică

In: Alesd

Ia: 10.02.2021

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