

DECLARATIA DE PERFORMANTA RIGOLA PEREATA nr. 2

1. Cod unic de identificare al produsului tip:

RIGOLA PEREATA - EN 1433 - 680x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 210x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 400x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 500x330x100

2. Utilizare preconizata: la constructiile anexe pentru lucrari de drumuri, in vederea colectarii si evacuarii apelor meteorice pe taluzuri, in scopul evitarii degradarii corpului drumului si degradarii terenurilor riverane prin stagnari de ape, spalari, baltiri.

3. Fabricant: **ELPRECO S.A.**, Calea Severinului, Nr. 44, RO-200609 Craiova, Jud. Dolj,

Tel: 0251-307.700; Fax: 0251-590.225, e-mail: office@elpreco.ro, www.elpreco.ro

5. Sistemul de evaluare si de verificare a constantei performantei: **Sistem 3**

6a. Standard armonizat: **SR EN 1433:2003; SR EN 1433/A1:2006**

7. Performante declarate:

Caracteristici esențiale:		Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Etanseitate la apa	Imbinarea intre elementele canalului de evacuare	Fara pierderi de apa la imbinare sau prin corpul canalului timp de 30 min	SR EN 1433:2003 + SR EN 1433 / A1:2006
Rezistenta la compresiune a betonului		C30/37	
Durabilitate la efectul de coroziune și la actiunea de inghet-dezghet (Clasa de expunere XD2+XF4)	Dozaj minim de ciment	340 kg/m ³	
	Raportul maxim A/C	0.45	
	Continutul maxim de cloruri al betonului	0,1 %	
Prevederi constructive (caracteristici geometrice și tolerante de fabricatie)	Rezistenta minima a betonului	37 N / mm ²	
	Lungime	680 (210/400/500) ± 10 [mm]	
	Latime	330 ± 10 [mm]	
	Grosime	100 +10 [mm] - 5	

8. Documentatia tehnica adecvata si/sau documentatia tehnica specifica: Proiect: SEARCH CORPORATION, plansa: 5021-PT+DL-D-2006 si 5023-PT+DL-D-2006

Performanta produsului identificat mai sus este in conformitate cu setul de performante declarate. Aceasta declaratie de performanta este eliberata in conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Adrian Bezerghianu

In Craiova, la: 01.08.2018



CERTIFICAREA SISTEMULUI DE MANAGEMENT AL CALITATII

ELPRECO SA are implementat si certificat sistemul de management al calitatii in conformitate cu standardul de referinta **ISO 9001:2008**.

Organismul de de certificare: SGS Société Générale de Surveillance SA Certification & Business Enhancement Switzerland. Nr. certificat: **CH16 / 1171.00**, valabil pana la 14.09.2018



PROTECTIA MEDIULUI

ELPRECO SA are implementat si certificat sistemul de management al mediului in conformitate cu standardul de referinta **ISO 14001:2004** si isi desfasoara activitatile in conformitate cu cerintele legislatiei in vigoare.

Organismul de de certificare: SGS Société Générale de Surveillance SA Certification & Business Enhancement Switzerland. Nr. certificat: **CH07 / 0522.00**, valabil pana la 14.09.2018



In activitatile sale de productie si comercializare ELPRECO S.A. si-a propus sa utilizeze eficient resursele naturale, materiile prime si materialele inclusiv cele utilizate la fabricarea ambalajelor.

Modul de valorificare a deeurilor de ambalaje

Deseurile de banda polipropilenica si de folie se valorifica prin agentii economici autorizati pentru colectarea si reciclarea deeurilor din materiale plastice. Paletii se returneaza la Elpreco sau se valorifica prin firme autorizate in colectarea deeurilor de lemn;

Modul de eliminare a deeurilor de beton

Rigolele si dalele de beton nu contin substante periculoase pentru mediu. Deseurile de beton generate in activitatea de montaj de catre firmele de constructii trebuie predate la agenti economici autorizati pentru eliminarea controlata a acestora.

SECURITATE SI SANATATE OCUPATIONALA

Pentru a elimina sau minimiza riscurile de accidentare si imbolnavire profesionala ale angajatilor si ale partilor interesate (clienti, furnizori, etc) la care acestia pot fi expusi, ELPRECO SA a implementat si certificat un Sistem de Management al Securitatii si Sanatatii Ocuoationale in conformitate cu specificatia OHSAS 18001:2007.



Organismul de de certificare: SGS Société Générale de Surveillance SA Certification & Business Enhancement Switzerland. Nr. certificat: **CH16/1088.00**, valabil pana la 23.05.2019.

Produsele care fac obiectul acestei declaratii nu constituie o amenintare pentru igiena si sanatatea oamenilor.

In activitatea de exploatare a constructiilor in care sunt inglobate produsele, acestea nu prezinta riscuri de accidentare, precum alunecare, cadere, lovire.



ELPRECO

Craiova, Calea Severinului, 44

14

SR EN 1433:2003; SR EN 1433/A1:2006

Cod unic de identificare al produsului tip:

RIGOLA PEREATA - EN 1433 - 680x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 210x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 400x330x100

DALA DE COMPETARE - EN 13369 - 500x330x100

Declaratie de performanta **RIGOLA PEREATA nr.2**

Utilizare preconizata: la constructiile anexe pentru lucrari de drumuri, in vederea colectarii si evacuarii apelor meteorice de pe de pe taluzuri, in scopul evitarii degradarii corpului drumului si degradarii terenurilor riverane prin stagnari de ape, spalari, baltiri.

Etanseitate la apa - Imbinarea canalelor de evacuare: Fara pierderi de apa la imbinare sau prin corpul canalului timp de 30 min.

Rezistenta la compresiune a betonului: min 37 N / mm²

Durabilitate la efectul de coroziune si la actiunea de inghet-dezghet (Clasa de expunere XD2+XF4):

Dozaj minim de ciment: 340 kg/m³

Raportul maxim A/C: Max. 0,5

Continutul maxim de cloruri al betonului: 0,1 %

Prevederi constructive si tolerante de fabricatie:

Lungime: 680(210/400/500) ± 10 [mm]

Latime: 330 ± 10 [mm]

Grosime: 100 + 10 [mm]

- 5

Documentatia tehnica adecvata si/sau documentatia tehnica specifica: Proiect: SEARCH CORPORATION, plansa: 5021-PT+DL-D-2006 si 5023-PT+DL-D-2006

Nota;

- Se vor respecta instructiunile de manipulare, depozitare, conservare si utilizare

- Se vor avea in vedere recomandarile privind protectia mediului specificate mai sus.