



## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu anexa III a Regulamentului (UE) Nr. 305/2011  
modificată prin Regulamentul delegat (UE) Nr. 574/2014

---

EuroCret Color

Nr. 2109

---

Cod unic de identificare al produsului-tip:

EN 1504-2: ZA. 1d și ZA. 1c

---

Utilizare (Utilizări):

Produs pentru acoperire de protecție a suprafeței

- Protecție împotriva pătrunderii substanțelor (1.3)
  - Reglarea umidității (2.2)
  - Creșterea rezistenței electrice (8.2)
- 

Producător:

P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG  
Bataverstr. 95  
41462 Neuss

---

Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:

SC Solaron Construct SRL  
Str. Horia Macelariu nr. 26, sector 1, Bucuresti Romania

---

Sistemul (Sistemele) pentru evaluarea și verificarea constanței performanței:

Sistem 2+

---

Standard armonizat:

EN 1504-2

---

Organism(e) notificat(e):

Organismul notificat (Institutul Polymer KIWA, 0432) a efectuat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică, cât și supravegherea continuă, analiza și evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu sistemul 2+ și a eliberat următoarele:

Certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică nr. 1119 – CPR – 1294

---

Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Contrație liniară	NPD	EN 1504-2:2004
Coeficient de dilatare termică	NPD	
Tăietură grilă	≤ GT 2	
Permeabilitate la CO <sub>2</sub>	s <sub>D</sub> > 50 m	
Permeabilitate la vapori de apă	Clasa I	
Absorbție capilară și permeabilitate la apă	w < 0,1 kg/ m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup>	
Toleranță la schimbare de temperatură	≥ 1,0 (0,7) <sup>1)</sup> N/mm <sup>2</sup>	
Rezistență la șoc termic	NPD	
Rezistență la substanțe chimice	NPD	
Capacitate de umplere fisuri	NPD	
Test la rupere pentru evaluarea aderenței	≥ 1,0 (0,7) <sup>1)</sup> N/mm <sup>2</sup>	
Comportament la foc	Clasa E <sup>2)</sup>	
Aderență	NPD	
Intemperii artificiale	Fără erori vizibile	EN 1504-2:2004
Comportament antistatic	NPD	
Aderență la betonul umed	NPD	
Substanțe periculoase	NPD	

---

Performanța produsului de mai sus corespunde performanței / performanțelor declarate. Producătorul menționat mai sus este singurul responsabil de întocmirea declarației de performanță, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305 / 2011.

Semnat pentru și în numele producătorului de:

Neuss, 10.10.2023

Herr Otten,  
Leiter F & E