

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ 7A CPR

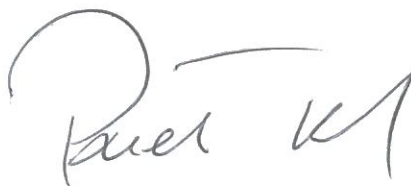
1. Cod unic de identificare al tipului de produs:  
**Plăci ceramice presate pe uscat cu capacitate redusă de absorbție a apei E≤0,5%**  
**EN 14 411B<sub>1a</sub> anexa G, Universal tiles – GL**
2. Utilizare sau aplicare intenționată:  
**Plăci universale pentru instalare în interiorul și în exteriorul clădirilor, inclusiv scări în clădiri și întreprinderi industriale.**
3. Producător:  

**CERRAD Sp. z o.o.**  
**ul. Radomska 49B**  
**27-200 Starachowice**
4. Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constanței de performanță: **System 4**
5. Standardul armonizat: **PN EN 14411:2013-04**
6. Unitatea sau unitățile notificate: **Institutul de Ceramică și Materiale de Construcții - Varșovia**
7. Performanța declarată:

Caracteristici principale		Proprietăți de utilizare	Specificația tehnică armonizată
Rezistența la foc		Clasa A1/A1 <sub>fl</sub>	PN: EN 14411:2013-04
Eliberarea substanțelor periculoase:			
- cadmiu		$< 0,07 \text{ mg/dm}^2$	
- plumb		$< 0,8 \text{ mg/dm}^2$	
Forța de rupere	Grosime $\geq 7,5 \text{ mm}$	$\geq 1300 \text{ N}$	
	Grosime $< 7,5 \text{ mm}$	$\geq 700 \text{ N}$	
Grad de antiderapare		R9 wg DIN 51130	
Putere de prindere/adeziune :			
- adezivi pe baza de ciment		$\geq 1,8 \text{ [N/mm}^2\text{]}$	
- adezivi în dispersie		$\geq 1,0 \text{ [N/mm}^2\text{]}$	
- Adezivi din rășini reactive		$\geq 7,5 \text{ [N/mm}^2\text{]}$	
Durabilitate pentru:			
- Aplicații în interior:		Se încadrează	
- Aplicații în exterior: rezistența la îngheț - dezgheț			
Rezistența la șoc termic		Se încadrează	
Senzația la atingere		NPD	

Performanțele produsului specificat mai sus sunt conforme cu lista de performanțe declarate. Prezenta declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat mai sus.

În numele producătorului a semnat:



Paweł Bąk - Președintele Consiliului de Conducere