

Declarație de performanță: Nr. **CPR-IT016-G**

1. Cod unic de identificare a produsului-tip: **POWERFLEX K50**
2. Numărul tipului, lotul, seria sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții în conformitate cu articolul 11 alineatul (4):

ADEZIV PE BAZĂ DE CIMENT ÎMBUNĂTĂȚIT PENTRU PLĂCI CERAMICE

3. Utilizarea sau utilizările prevăzute pentru produsul destinat construcțiilor, în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate relevante, astfel cum se prevede de către producător:

PLACARE ÎN INTERIORUL ȘI EXTERIORUL PERETULUI ȘI PODELEI

4. Numele, denumirea comercială înregistrată sau marca înregistrată și adresa producătorului în conformitate cu articolul 11 alineatul (5):

LITOKOL S.p.A. – Via G. Falcone 13/1 – Rubiera (RE) – Italy – www.litokol.it

5. După caz, numele și adresa reprezentantului autorizat a cărui împuternicire acoperă sarcinile prevăzute la articolul 12 alineatul (2):

Nu se aplică

6. Sistem sau sisteme pentru evaluarea și verificarea constanței performanței produsului destinat construcției menționat în anexa V:

Sistemul 3

7. În cazul unei declarații de performanță referitoare la un produs destinat construcției care intră în sfera de aplicare a unui standard armonizat:

Laboratorul de testare notificat Modena Centro Prove s.r.l. - Modena - Italia - Nr. 1599, a stabilit forțele de adeziune la tracțiune pe o probă luată de la producător, conform sistemului 3, și a emis raportul de testare nr. 20183413/1

8. În cazul unei declarații de performanță referitoare la un produs destinat construcțiilor pentru care a fost emisă o evaluare tehnică europeană:

Nu se aplică

9. Performanță declarată


Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Reacția la foc	Clasa E	EN 12004: 2007 +A1: 2012
Aderență la tracțiunea inițială	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Aderență la tracțiune după imersiunea în apă	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Aderență la tracțiune după acțiunea căldurii	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Aderență la tracțiune după ciclurile de îngheț/dezghet	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Eliberarea de substanțe periculoase	A se vedea SDS	

10. Performanța produsului menționat la punctele 1 și 2 este conformă cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță se eliberează pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat la punctul 4.

Semnat pentru și în numele producătorului, de către: **Alessandro Turini - director general**

Rubiera, 1/9/2018

(locul și data eliberării)


.....
(semnătura)