

Declarație de performanță: Nr. **CPR-IT005-B**

1. Cod unic de identificare produs-tip: **LITOFLEX K80**
2. Număr tip, lot, serie sau orice alt element care permite identificarea produsului de construcție conform prevederilor articolului 11, paragraful 4:  
**ADEZIV PE BAZĂ DE CIMENT ÎMBUNĂTĂȚIT PENTRU PLĂCI CERAMICE (C2)**
3. Utilizare sau utilizări ale produsului pentru construcții, conform specificațiilor tehnice armonizate conform prevederilor producătorului:  
**ADEZIV PE BAZĂ DE CIMENT ÎMBUNĂTĂȚIT PENTRU PLĂCI CERAMICE PENTRU INTERIOR ȘI EXTERIOR PENTRU PARDOSELI ȘI PEREȚI**
4. Nume, denumire comercială înregistrată sau marcă înregistrată și adresa producătorului conform articolului 11, paragraful 5:  
**LITOKOL S.p.A. – Via G. Falcone 13/1 – Rubiera (RE) – Italy – [www.litokol.it](http://www.litokol.it)**
5. Dacă este necesar, numele și adresa reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile prevăzute la articolul 12, paragraful 2:

**Nu se aplică**

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanțelor produsului pentru construcții indicat în anexa V:

**Sistemul 3**

7. În cazul unei declarații de performanță privind un produs pentru construcții care se încadrează în condițiile de aplicare a unei norme armonizate:

**Instituția notificată AIDICO Instituto tecnologico de la construccion - Valencia - Spania - Nr. 1170, a determinat forțele de adezivitate la tracțiune pe un eșantion de la producător, conform sistemului 3 și a eliberat raportul Nr. 041302**

8. În cazul unei declarații de performanță privind un produs pentru construcții pentru care a fost eliberată o evaluare tehnică europeană:

**Nu se aplică**

9. Performanță declarată


Caracteristici	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Reacția la foc	Clasa E	EN 12004:2007
Adezivitate la tracțiune inițială	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Adezivitate la tracțiune după scufundarea în apă	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Adezivitate la tracțiune după acțiunea căldurii	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Adezivitatea la tracțiune după cicluri de îngheț/dezghet	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	

10. Performanța produsului amintită la punctele 1 și 2 este conformă cu performanța declarată la punctul 9. Se eliberează declarația de performanță sub responsabilitatea exclusivă a producătorului de la punctul 4.

Semnat în numele producătorului de: **Alessandro Turini – Managing Director**

**Rubiera, 01/07/2013**

(locul și data eliberării)

  
(semnătura)