

# IZJAVA O SVOJSTVIMA

Prema Uredbi (EU) 305/2011 izmijenjenoj Uredbom (EU) 574/2014

**Ferotherm FEROFLEX  
DoP-HU- LKFLEX-2.0**

**1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:**  
FEROFLEX, LKFLEX

**2. Namjena/namjene:**  
Ljepilo za pločice u obliku cementnog ljepila (C2TES1) za unutarnje i vanjske primjene u građevinarstvu.

**3. Proizvođač:**  
Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.  
2085, Pilisvörösvár Bécsi út 07/5 hrsz.  
[www.hu.weber](http://www.hu.weber)

**4. Ovlašteni predstavnik:**  
Saint-Gobain građevinski proizvodi Hrvatska d.o.o.  
Industrijska 18/1: HR-10360 Zagreb (Sesvete)  
[www.hr.weber](http://www.hr.weber)

**5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):** Sustav 3

**6.a Usklađena norma:**  
EN 12004:2007 + A1: 2012

**6.b Prijavljeno tijelo(a):**  
Technický a Skúšobný Ústav Stavebný, n. o., Studena 3, 82104 BRATISLAVA Obavješteni broj: 1301.

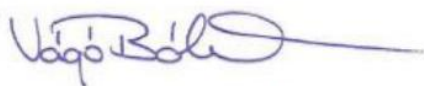
**7. Objavljena svojstva:**

Osnovna svojstva	Svojstva	Harmonizirana tehnička specifikacija
Visoka početna adhezijska čvrstoća	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 + A1: 2012
Visoka vlačna adhezijska čvrstoća nakon starenja u vodi	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Visoka vlačna adhezijska čvrstoća nakon toplinskog starenja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Visoka vlačna adhezijska čvrstoća nakon ciklusa smrzavanja i otapanja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Klizanje	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Produženo otvoreno vrijeme: vlačna čvrstoća ljepila (nakon ne manje od 30 minuta)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Poprečna deformacija (ugib)	$\geq 2,5 \text{ mm}$	
Reakcija na vatru	E	

8. Svojtvo proizvoda identificirano u točki 1 je u skladu sa u skladu je s objavljenim svojstvima u točki 7.

Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranom u točki 3.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisali:



Bálint Vágó  
technical sales



Imre Széplaki  
R&D and Quality Manager

Pilisvörösvár, 07.09.2022.