

1. Výrobek, identifikační kód:  
**weber.for superflex**  
**LOD 550**  
**C2TE S2 dle ČSN EN 12004**
2. Zamýšlené použití výrobku:  
**Zlepšené, vysoce deformovatelné cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí pro vnitřní a venkovní obklady**
3. Výrobce:  
**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.**  
**Divize WEBER**  
**Počernická 272/96, 108 03 Praha 10**  
**IČO:25029673**  
[www.weber-terranova.cz](http://www.weber-terranova.cz)
4. Zplnomocněný zástupce:  
**Nebyl určen**
5. Posouzení a ověření stálosti vlastností:  
**System 3**
6. Harmonizovaná norma:  
**ČSN EN 12004**

oznámený subjekt :

**Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p.**  
**pobočka České Budějovice Nemanická 441, 370 10 České Budějovice**  
**NO 1020**

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky:	Vlastnost/třída	Harm. tech spec.
Reakce na oheň :	třída E	ČSN EN 12004 + A1 12/2012
Uvolňování nebezpečných látek	Viz bezpečnostní list	ČSN EN 12004 + A1 12/2012
Počáteční tahová přídržnost:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004 + A1 12/2012
Tahová odolnost po ponoření do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004 + A1 12/2012
Tahová odolnost po tepelném stárnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004 + A1 12/2012
Tahová odolnost po vystavení cyklům zmrazení-rozmrazení	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004 + A1 12/2012

8. Příslušná technická dokumentace:  
**Počáteční zkouška typu podle systému 3**  
**Protokol o posouzení vlastností č. 1020-CPR-020034373**

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.  
za výrobce jeho jménem:



V Liberci 16.1.2016

.....  
Petr Vlňa  
Legislativa výrobků  
Divize Weber  
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.