

1. Výrobek, identifikační kód:  
**webefloor 4150 PRO  
NIV 4150 PRO**
2. Zamýšlené použití výrobku:  
**Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách  
typ CT-C30-F6**
3. Výrobce:  
**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.  
Smrčková 2485/4, 180 00 Praha 8  
[www.cz.weber](http://www.cz.weber)**
4. Zplnomocněný zástupce:  
**Nebyl určen**
5. Posouzení a ověření stálosti vlastností:  
**System 4**
6. Harmonizovaná norma:  
**ČSN EN 13813:2002**  
  
oznámený subjekt :  
**žádné úkoly pro oznamovaný subjekt nejsou stanoveny**

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky:	Vlastnost/třída	Harm. tech spec.
Reakce na oheň	A1 <sub>fl</sub>	ČSN EN 13 813:2002
Uvolňování nebezpečných látek	CT	
Propustnost vody	NPD	
Propustnost vodní páry	NPD	
Pevnost v tlaku	C30	
Pevnost v tahu za ohybu	F6	
Přídržnost	NPD	
Odolnost proti obrusu	NPD	
Zvuková izolace	NPD	
Zvuková pohltivost	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

za výrobce jeho jménem:

V Praze 19.3.2026



.....  
Ing. Karel Sedláček, Ph.D.  
Building Solution Manager  
Product management & Sustainability  
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

<b>CE</b>	
<b>Saint-Gobain Construction Products a.s. CZ</b> <b>Smrčkova 2485/4, 180 00 Praha 8</b>	
<b>webefloor 4150 PRO</b>	
<b>PoV floor 4150 PRO - 001/2026</b>	
<b>26</b>	
<b>ČSN EN 13813:2002</b>	
<b>Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách</b>	
Reakce na oheň	A1 <sub>fl</sub>
Uvolňování nebezpečných látek	CT
Propustnost vody	NPD
Propustnost vodní páry	NPD
Pevnost v tlaku	C30
Pevnost v tahu za ohybu	F6
Přídržnost	NPD
Odolnost proti obrusu	NPD
Zvuková izolace	NPD
Zvuková pohltivost	NPD
Tepelný odpor	NPD
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD