

1. Výrobek, identifikační kód:
**webefloor 4160 PRO
NIV 4160 PRO**
2. Zamýšlené použití výrobku:
**Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách
typ CT-C35-F8**
3. Výrobce:
**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.
Smrčková 2485/4, 180 00 Praha 8
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 oznámený subjekt nejsou stanoveny

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky:	Vlastnost/třída	Harm. tech spec.
Reakce na oheň	A1 _{fl}	ČSN EN 13 813:2002
Uvolňování nebezpečných látek	CT	
Propustnost vody	NPD	
Propustnost vodní páry	NPD	
Pevnost v tlaku	C35	
Pevnost v tahu za ohybu	F8	
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.

CE	
Saint-Gobain Construction Products a.s. CZ Smrčkova 2485/4, 180 00 Praha 8	
webefloor 4160 PRO	
PoV floor 4160 PRO - 002/2026	
26	
ČSN EN 13813:2002	
Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách	
Reakce na oheň	A1 _{fl}
Uvolňování nebezpečných látek	CT
Propustnost vody	NPD
Propustnost vodní páry	NPD
Pevnost v tlaku	C35
Pevnost v tahu za ohybu	F8
Přídržnost	NPD
Odolnost proti obrusu	NPD
Zvuková izolace	NPD
Zvuková pohltivost	NPD
Tepelný odpor	NPD
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD