

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
 Nro. DoP-003-0816  
 FP-20B Vesi- ja sisäkattoprofiili sekä FP-20A Seinäprofiili

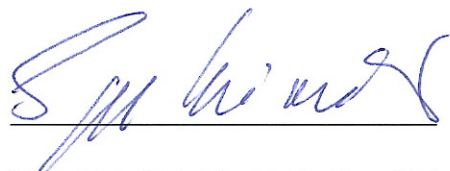


1.	Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:	FP-20B Vesi- ja sisäkattoprofiili sekä FP-20A Seinäprofiili Metalliset ohutlevy- ja nauhatuotteet täysin tuettuihin vesikattoihin sekä ulko- ja sisäseinien verhouksiin		
2.	Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä:	FP1100/20		
3.	Rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:	Vesikate- ja seinäelementti		
4.	Valmistajan nimi:	Finnpelti Oy, Heinoontie 7, 38210 Sastamala, SUOMI		
5.	Valtuutettu edustaja:	Ei sovelleta		
6.	Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmät:	Järjestelmä 4		
7.	Ilmoitetut suoritusasteet			
	<b>Perusominaisuudet</b>	<b>Suoritusaste</b>	<b>Sallittu poikkeama</b>	<b>Yhdenmukaiset tekniset eritelmat</b>
	Ulkoinen palokäyttäytyminen	B <sub>ROOF</sub> (t1), B <sub>ROOF</sub> (t2), B <sub>ROOF</sub> (t3), (CWFT)		ISO 14783:2013
	Palokäyttäytyminen	Polyesteri 25 µm / PVDF 25 - 35 µm / Zn / AlZn: A1 (CWFT) Polyesteri 27 µm / PVDF > 25 - 35 µm: A2-s1,d0 PUR 50 µm / PURAL MATT 50 µm / NOVA 50 µm / NOVA MATT 50 µm: A2-s1,d0		
	Vedenpitävyys	Tuote on vedenpitävä		
	Kantavuus	NPD		
	Levyn leveys, mm	1100	± 2 mm	
	Levyn pituus, mm		± 3 mm	
	Profiilin korkeus	18	± 2 mm	
	Teräslevyn toleranssi	EN 10143, EN 505		
	Raaka-aine	0,45 mm; 0,5 mm; 0,6 mm; S280GD+Z275; DX51D+Z275g/m <sup>2</sup> ; S280+Z350g/m <sup>2</sup>		
	Pinnoitus	1. puoli: Polyesteri 25-27 µm, PVDF 25-35 µm, PUR (polyuretaani) 50 µm, PURAL MATT 50 µm, NOVA 50 µm, NOVA MATT 50 µm 2. puoli: 5-10 µm		

8. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nimi, tehtävä:  
Paikka ja päivämäärä:



Seppo Karimäki, toimitusjohtaja, Finnepelti Oy  
Sastamala, 16.8.2016