

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 006CPR2013-07-01

### Trapecinis profilis TP45/900

1.	Produktas:	Savaime besilaikantys skardos stogų ir sienų elementai – TP45 A, TP45 B, TP45 R		
2.	Produkto kodas:	330004 – 332540, 3300111 – 3300175, 3301003005 – 3301008017		
3.	Pritaikymas:	Stogų ir sienų elementai		
4.	Gamintojas:	AS Toode Tule 11, 76505 Saue Harjumaa, Estija		
5.	Netaikoma			
6.	Ekspluatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemos kaip nurodyta reglamento (ES) Nr. 305/2011, V priede	4 sistema.		
7.	Netaikoma			
8.	Netaikoma			
9.	Deklaruotos eksploatacinės savybės:			
	Pagrindinės savybės	Reikalinga	Leistinas nuokrypis	Darniosios techninės specifikacijos
	Reakcijos klasė į išorinį gaisrą	B <sub>ROOF</sub> (t1), B <sub>ROOF</sub> (t2), B <sub>ROOF</sub> (t3) – CWFT be bandymų	-	<b>EN 14782 : 2006 (LST EN 14782 : 2006)</b>
	Reakcijos klasė į ugnį	Poliesteris 25 μm / PVDF 25 μm / ZN / ALUZN : A1 (CWFT); Poliesteris 27 μm / PVDF >25-35 μm: A2-s1,d0; PUR 50μm/ PURAL MATT 50μm/ NOVA 50μm / NOVA MATT 50 μm: A2-s2,d0; PVC 200 μm: C-s3,d0	-	
	Vandens pralaidumas	Nepralaidūs vandeniui. Vizualus patikrinimas	-	
	Apkrovų laikymas	NPD	-	
	Plokštės dengiamas plotis, mm:	900	± 2 mm	
	Plokštės ilgis, mm:		± 3 mm	
	Apatinis profilio ilgis, mm:	63	± 2 mm	
	Viršutinis profilio ilgis, mm:	37	± 2 mm	
	Profilio aukštis, mm:	41	± 2 mm	
	Plieno lakšto storio tolerancija	> 0,40 – ≤ 0,60 mm	± 0,06 mm	
	Plieno lakšto storio tolerancija	> 0,60 – ≤ 0,80 mm	± 0,07 mm	
	Plieninės skardos storio nuokrypis, tolerancija :	EN 10143, EN 508 – 1	-	
	Žaliava:	0,45 mm; 0,50 mm; 0,60 mm; 0,70 mm; S280 GD + Z275 g/m <sup>2</sup> , S320 GD + Z350 g/m <sup>2</sup> DX51D + Z275 g/m <sup>2</sup> , DX51D + Z350 g/m <sup>2</sup>		
	Danga:	Pusė 1 : Poliesteris 25 - 27 μm, PVDF 25 - 35 μm, PUR (poliuretanas) 50 μm, PURAL MATT 50 μm,		

Lapas 1 iš 2

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. 006CPR2013-07-01

	NOVA 50 $\mu$ m, NOVA MATT 50 $\mu$ m, PVC 200 $\mu$ m, ZN, ALUZN Pusė 2 : 5 – 10 $\mu$ m	
--	--	--

10. Produktų eksploatacinės savybės, nustatytos 1 ir 2 dalyse, atitinka 9 punkte deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota remiantis išskirtine gamintojo atsakomybe, aprašyta 4 punkte.

Pasirašo gamintojo atstovai:

Vieta ir išdavimo data: 2013 m. liepos 1 d.

Vardas, pavardė, pareigos:	Aivo Rosenberg	Mati Kitt
	Generalinis direktorius	Valdybos narys
	AS Toode	AS Toode

Parašas:

