

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**Nr LT D - 1 - 24**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: **Skardinės čerpės COMPACT SERIES-FINN 2.0, ALFA 2.0, HETA 2.0, GAMMA 2.0, STIGMA 2.0, BAVARIA roof 2.0, IZI 2.0**
2. Tipo, partijos, serijos numeris arba bet koks kitas elementas, sudarantis galimybę identifikuoti statybos produktą: **Ši deklaracija yra taikoma visiems stogo profilio produktams, gaminamiems BP2 sp. z o. o. (kiekvienos partijos numeris ir gamybos data yra ant produkto įpakavimo).**
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją: **Skardinės čerpės, išvardintos 1 punkte gali būti naudojamos stogo dangų ir stogo fasadų atlikimui. Naudojimo būdas turi atitikti gamintojo projektų, parengtų pagal galiojančius techninius standartus ir statybos reglamentus, reikalavimus.**
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas.

Gamintojas:  
**BP2 sp. z o. o.**  
**ul. Marii Konopnickiej 29**  
**30-302 Kraków**



5. Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas, tam tikrais atvejais: -
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos: **sistema 3 ir 4**
7. Gaminiui yra taikomas harmonizuotas standartas: **EN 14782:2008.**

**8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

Danga	Storis: (EN 10143)	Dangos storis:	Korozijos lygis aplinkoje	Atsparumas UV spinduliams	Reagavimas į ugnį: (EN 13501-1)	Išorės ugnies poveikis:	Plieno naudojamos rūšys
Poliester light - RPL	0,45 mm	25 µm	C2	RUV2	A1	B <sub>ROOF</sub> (11, 12, 13) (5.1.1. p.) - laikantis gairių CWFT	DX51D+Z, +ZM (225-275 g/m <sup>2</sup> , ZM 100-120 g/m <sup>2</sup> ) S220, S250, S280, S320GD+Z, +ZM, +ZA (225-275g/m <sup>2</sup> , ZM 100-120 g/m <sup>2</sup> , ZA 200-225 g/m <sup>2</sup> )
Poliester str. - RAL	0,50 mm	25 µm	C3	RUV2	A1		
Mat 35 Std. - TK	0,50 mm	35 µm	C3	RUV3	A1		
Ultimat - UTK	0,50 mm	35 µm	C4	RUV4	A1		
ICE Cover ZM - ICep	0,50 mm	35 µm	C3	RUV4	A1		
Herculit - HC	0,50 mm	35 µm	C4	RUV4	A1		
<b>Matmenų tolerancija:</b>	EN 508-1:2022						
<b>Mechaninis stiprumas:</b>	Naudojamiems gaminiams plotis ≤ 400 mm pripažinama pildančia (EN 14782 b.4.3.2).						
<b>Nelaidumas vandeniui:</b>	Produktas be kiaurymių (t.y. pažeidimų) yra nelaidus vandeniui.						
<b>Matmenų pokytis.</b> Tokiu atveju, jeigu matmenų pokytis gali įtakoti produkto savybes, būtina atsižvelgti į matmenų pokyčius, pasireiškiančius dėl šiluminio plėtimosi ir apskaičiuojamus pagal linijinio plėtimosi koeficientą.	Šiluminio plėtimosi koeficientas: plienas 12 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup> cinkas 22 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>						

9. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota išskirtinai 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Kr. kv. 10.05.2024  
(išdavimo data ir vieta)

