

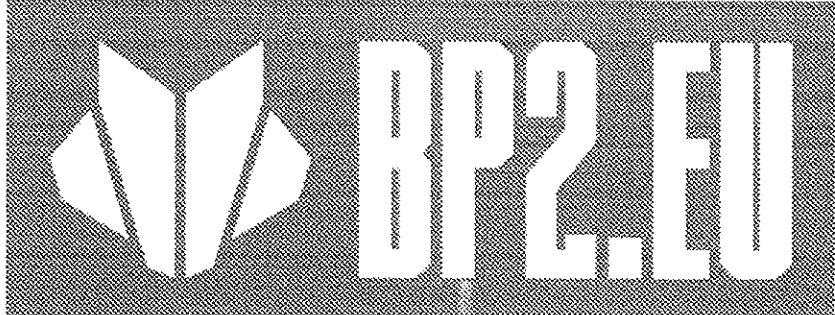
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr LT D-1-21

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: Skardinės čerpės MODULAR SERIES, COMPACT SERIES - ALFA, OMEGA, GAMMA, HETA, STIGMA, BAVARIA

2. Tipo, partijos, serijos numeris arba bet koks kitas elementas, sudarantis galimybę identifikuoti statybos produktą: Ši deklaracija yra taikoma visiems stogo profilio produktams, gaminamiems Blachprofil2 Spółka 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.

<p>Gamintojas: Blachprofil2 Spółka z o.o. ul.Nadwiślańska 11/139 30-527 Kraków</p>	<p>Gamybos įmonė: ALFA, GAMMA, HETA, STIGMA Grojec ul. Grojecka 39, 32-566 Alwernia</p> <p>OMEGA, BAVARIA Str. Leonardo da Vinci nr 15 Jucu Herghelie, TETAROM III Jud. Cluj</p>	
---	--	---

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 14782:2006**

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Danga	Storis (EN 10143)	Dangos storis:	Korozijos lygis aplinkoje	Atsparumas UV spinduliams	Reagavimas į ugnį:	Išorės ugnies poveikis:	Plieno naudojamos rūšys
Poliester light - RPL	0,45 mm	25µm	C2	RUV2	A1	B _{roof(t1,t2,t5)} (5.1.1. p.) - laikantis gairių CWFT	DX51D+Z (225-275 g/m ²) S220, S250, S280GD+Z (225-275g/m ² , ZM120 g/m ² , AZ225 g/m ²)
Poliester str. - RAL	0,5 mm	25µm	C3	RUV2	A1		
Mat 35 Std. - TK	0,5 mm	35µm	C3	RUV3	A1		
Ultimat - UTK	0,5 mm	35µm	C4	RUV4	A1		
MAT 35 ZM - TKEP	0,5 mm	35µm	C3	RUV4	A1		
ICE Cover ZM -Icep	0,5 mm	35µm	C3	RUV4	A1		
Herculit - HC	0,5 mm	35µm	C4	RUV4	A1		
Matmenų tolerancija:	EN 508-1:2014						
Mechaninis stiprumas:	Naudojamiems gaminiams plotis ≤400 mm pripažinama pildančia (EN 14782 b.4.3.2)						
Nelaidumas vandeniui:	Produktas be kiaurymių (t.y. pažeidimų) yra nelaidus vandeniui.						
Matmenų pokytis. 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 12x10 ⁻⁶ K ⁻¹ cinkas 22x10 ⁻⁶ K ⁻¹						

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.

Kraków 01.02.2021
(išdavimo data ir vieta)

