

VYHLÁSENIE O ZHODE

č. 02/DAOL/S

BLACHPROFIL 2®



1. Výrobca stavebného výrobku: **BLACHPROFIL 2 Spółka z o.o.**
31-216 Kraków ul. Legnicka 5
2. Výrobný závod: **32-566 Alwernia, Grojec, ul. Grojecka 39**

3. Opis výrobku a jeho použitie:

Oceľové samonosné plechy s označeniami:

LAMBDA

môžu byť používané na vykonávanie pokrytia a prekrytia striech, a tiež na obloženie stien.

Použitie musí byť v súlade s projektom s prihliadnutím na platné normy

a technicko-stavebné predpisy, a v súlade s návodmi a odporúčaniami výrobcu.

Dostupné druhy povlakov:

- kovový povlak (Z) + organický povlak (SP) 25 µm označenie: RAL
- kovový povlak (Z) + organický povlak (SP) 35 µm označenie: TK
- kovový povlak (ZMg) + organický povlak (SP) 35 µm označenie: TKep, ICep
- kovový povlak (Z) + organický povlak (PVC(P)) 200 µm označenie: HPS
- kovový povlak (Z) označenie: ZN
- kovový povlak (AZ) označenie: AZ

Korózna odolnosť

(podľa EN ISO 12944-2/2001)

- Plechy s povlakom (Z) s hmotnosťou 275 g/m², (ZMg) s hmotnosťou 130 g/m², (ZA) s hmotnosťou 255 g/m²

a organickými povlakmi, ako aj plechy s kovovým povlakom (AZ) s hmotnosťou 185 g/m² môžu byť používané v prostrediach s korozívnosťou ovzdušia C1, C2, C3.

- Plechy so zinkovým povlakom (Z) s hmotnosťou 275 g/m² ako aj plechy s kovovým povlakom (AZ) s hmotnosťou 150 g/m² môžu byť používané v prostrediach s korozívnosťou ovzdušia C1, C2.

4. Deklarované vlastnosti výrobku:

Parameter	Deklarovaná hodnota alebo trieda	
Mechanická výdrž	Pre výrobky používané pre rozpätie ≤ 400 mm uznané za spĺňajúce (PN-EN 14782 bod 4.3.2) Táto požiadavka sa netýka výrobkov na stropy, podstropnice, vonkajšie a vnútorné obklady.	
Vodotesnosť	Výrobok bez perforácií (tzn. poškodení) je vodotesný.	
Zmena rozmerov	Je potrebné brať do úvahy zmenu rozmerov vyplývajúcu z tepelnej rozťažnosti zadaním koeficientu dĺžkovej tepelnej rozťažnosti, nakoľko zmena rozmerov môže mať vplyv na vlastnosti výrobku. Koeficienty tepelnej rozťažnosti: oceľ 12x10⁻⁶K⁻¹ zinok 22x10⁻⁶K⁻¹	
Reakcia na oheň	ZN, AZ	RAL, TK, TKep, ICep, HPS
	A1 (bez vykonávania testov bod 5.2.1)	F
Vplyv vonkajšieho ohňa	ZN, AZ	RAL, TK, TKep, ICep, HPS
	uznávajúce za spĺňajúce požiadavky bez potreby testov (bod 5.1.1)	F_{ROOF}
Hrúbka materiálu [mm]	ZN, AZ, RAL, TK, TKep, ICep, HPS 0,5	

Osobitné vlastnosti v súlade so štítkom pridávaným ku každej partii výrobku.

5. Výrobok spĺňa požiadavky:

EN 14782:2006 Samonosné kovové plechy na strešnú krytinu, vonkajšie a vnútorné obklady.

Charakteristika výrobku a požiadavky.

Zodpovedne prehlasujem, že stavebný výrobok je v súlade so špecifikáciou uvedenou v bode 5

BLACHPROFIL 2®

Sławomir Urban
 specjalista ds. Jakości
 pełnomocnik ds. Systemu
 Zarządzania Jakością

Kraków 03.01.2011

miesto a dátum

Sławomir Urban
 podpis oprávnenej osoby