

DoP nr: B-DOP-001 / rev05 / 10.01.2018

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 305/2011/EU Rendelet III. melléklete alapján

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

GERARD ROOFING SYSTEMS; Gerard Heritage, Gerard Diamant

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Gyártási sorozat szám / Gyártási dátum / óra / perc / Színkód

3. Felhasználás célja:

Önhordó acéllemez, tetőfedő elemek, az AHI Roofing által meghatározott profillal, színben és bevonattal.

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

AHI Roofing Kft 28/14 Fehérvári u. 8100 Várpalota Hungary	AHI Roofing Limited 90-104 Felton Mathew Ave PO Box 18071 Glen Innes Auckland New Zealand	AHI Roofing (Malaysia) Sdn Bhd Sdn Bhd (Malaysia) Lot 12, Nilai Industrial Estate 71800 Nilai Negeri Sembilan Malaysia
---	---	--

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Nem alkalmazható

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

3. rendszer

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Bejelentett szervezet	Azonosító szám	Teszt típus
SP Technical Research Institute of Sweden	5P02536	Besorolási jegyzőkönyv külső tűzterjedésnek kitett fedett tető EN 13501-5 alapján.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Nem alkalmazható

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások
	Heritage	Diamant	
Mechanikai ellenállás Vízáteresztés	Megfelel Mentes mindenféle lyuktól, vizuális ellenőrzésen megfelelt		EN 14782:2006
Méretpontosság	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$		
Aljzatra vonatkozó tulajdonság	Nincsen teljesítmény meghatározva		
Tűzzel szembeni tulajdonság	B _{ROOF} (t2)		EN 13501-5
Névleges anyagvastagság szervesen bevonattal együtt $\geq 0,4$ mm, vagy	0,43 mm	0,4 mm	EN 14782:2006 EN 508
Égéshő: PCS $\leq 4,0$ MJ/m ² vagy	3,84 MJ/m ²	3,83 MJ/m ²	
Bevonat tömeg: ≤ 200 g/m ²	NPD		
Tartósság	Acél:	G300 + AZ150 S280GD + AZ150	EN 10346
	Névleges anyagvastagság:	0,43mm	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kiállítás helye és dátuma: Várpalota, 2018.01.10



Horváth Norbert
Operációs vezető