

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 305/2011/EU Rendelet III. melléklete alapján

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

GERARD ROOFING SYSTEMS; Gerard Heritage, Gerard Diamant
Gyártási sorozat szám / Gyártási dátum / óra / perc / Színkód

2. Felhasználás célja:

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

3. Gyártó:

AHI Roofing Kft.
28/14 Fehérvári u. 8100 Várpalota Hungary

4. AVCP rendszer:

3. rendszer

5. Harmonizált szabvány:

EN 14782:2006

6. Bejelentett szervezet:

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

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások
	Heritage	Diamant	
Mechanikai ellenállás	Mégfelel 400 mm-nél kisebb vagy egyenlő panel szélesség esetén tesztelés nélkül teljesíti a követelményeket.		EN 14782:2006
Vízáteresztés	Vízálló		
Méretpontosság	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$		
Aljzatra vonatkozó tulajdonság	Nincsen teljesítmény meghatározva		
Tűzzel szembeni tulajdonság	$B_{ROOF}(t_2)$		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		
Tűzzel szembeni viselkedés	Class A1		EN 10346
Tartósság	Acél:	G300 + AZ150 S280GD + AZ150	G300 + AZ185 S280GD + AZ185
	Névleges anyagvastagság:	0,43mm	0,4mm

A termék nem tartalmaz veszélyes összetevőt (a REACH rendelet 31 és 33 cikkeje alapján).


8. A Teljesítmény nyilatkozat elérhetősége az interneten:

www.gerardroofs.eu

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó képviselőjében aláírta:

Kiadás helye és dátuma: Várpalota, 2019.01.14



Gabriel Rozsa
Operációs vezető