

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 305/2011/EU Rendelet III. melléklete alapján

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

GERARD ROOFING SYSTEMS; Gerard Classic, Milano, Corona Shake, Senator Shingle, Alpine Slate
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:

4. rendszer

5. Harmonizált szabvány:

EN 14782:2006

6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Mechanikai ellenállás	Megfelel 400 mm-nél kisebb vagy egyenlő panel szélesség esetén tesztelés nélkül teljesíti a követelményeket.	EN 14782:2006
Vízáteresztés	Vízálló	
Méretpontosság	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Összetevőkre vonatkozó tulajdonság	Nem tartalmaz veszélyes összetevőt	
Tűzzel szembeni tulajdonság	- Névleges anyagvastagság szervetlen bevonattal együtt $\geq 0,4$ mm, vagy - Égéshő: $PCS \leq 4,0$ MJ/m ² vagy - Bevonat tömeg: ≤ 200 g/m ²	EN 14782:2006 EN 508 EN 10346
Tűzzel szembeni viselkedés	Nincs deklarált teljesítmény Class A1	
Tartósság	Acél: G300 + AZ150 S280GD + AZ150 Névleges anyagvastagság: 0,43	

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


7. A Teljesítmény nyilatkozat elérhetősége az interneten:

www.gerardroofs.eu

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

A gyártó képviseletében aláírta:

Kiállítás helye és dátuma: Várpalota, 2019.01.14



Gabriel Rozsa
Operációs vezető