

Eksploatacinių savybių deklaracija

vadovaujantis Reglamento (ES) Nr. 305/2011 III PRIEDU

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

GERARD ROOFING SYSTEMS; Gerard Classic, Milano, Corona Shake, Senator Shingle, Alpine Slate
Pamaina / pagaminimo data / valanda / minutė / spalvos kodas

2. Numatomas naudojimas arba naudojimas:

Savilaikės plieninės dangos lakštai, skirti dengti stogų išorę; formos, spalvos ir dangos pasirinkimo galimybes nurodo „ROOFTG Europe“

3. Gamintojas:

ROOFTG Europe
Michielenweg 3, 3700 Tongeren, Belgium

4. AVCP sistema:

4 sistema

5. Darnusis standartas:

EN 14782:2006

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Mechaninis atsparumas	Atitinka 400 mm ar mažesnis, todėl manoma, kad jis neatitinka reikalavimų be bandymų.	EN 14782:2006
Pralaidumas vandeniui	Atsparus vandeniui	
Matmenų variacijos	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Pavojingų medžiagų išskyrimas	Tokia savybė nenustatyta	
Degumas	0,43 mm	
- Vardinis storis, įskaitant bet kokią išorinę neorganinę dangą $\geq 0,4$ mm arba - Viršutinis šilumingumas: $PCS \leq 4,0 MJ/m^2$ arba - Svoris: $\leq 200 g/m^2$	3,78–3,99 MJ/m ² NPD	
Reakcija į ugnį	Class A1	EN 14782:2006 EN 508 EN 10346
Atsparumas	Plienai G300 AZ150 S280GD AZ150	
	Vardinis storis 0,43	

Produkte nėra pavojingų cheminių medžiagų, nurodytų 2 straipsnyje. REACH reglamento 31 ir 33 straipsniai.

7. Nuoroda į našumo deklaracijos internetinę kopiją:

www.gerardroofs.eu

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 3 punkte nurodytam gamintojui prisiimant atsakomybę.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Deklaracijos pasirašymo data ir vieta: Tongeren, 03.03.2020



Armando De Giorgi
Product & R&D vadybininkas