

Декларація робочих характеристик – Захист від зісковзування снігу з даху типу ”граблі”

1. Унікальний ідентифікаційний код типу продукції/продукту

Захист від зісковзування снігу з даху типу ”граблі”, змонтований згідно з M-228.

№. арт.	Найменування
420210	Захист від зісковзування снігу з даху типу ”граблі” 1,290 м
410193	Кріплення на фальц для захисту від зісковзування снігу з даху типу ”граблі”.

2. Передбачене призначення будівельного продукту

- Пристосування для запобігання зісковзування снігу зі скатного даху.

3. Найменування та контактна адреса виробника

CW Lundberg Industri AB
Landsvägen 52
Box 138
SE- 792 22 Mora
Швеція

Тел.: +46 (0)250 55 35 00
E-mail: info@cwlundberg.com

6. Заявлені робочі характеристики

Ключові показники	Характеристика	Тех. специфікації
Механічна міцність	Рекомендоване навантаження: 3 кН/м при міжцентровій відстані між кріпленнями 0,6 м.	
Механічна міцність	Максимальне навантаження 1,1 кН, відповідно до А.2	ÖNORM B 3418:2012 *)
Механічна міцність	Максимальне навантаження 2,4 кН відповідно до А.4	ÖNORM B 3418:2012 *)
Реакція на дію вогню	Клас А1, В _{покрівля}	EN 516:2006
Довговічність	Мін. еквівалентно до гарячої оцинковки	EN 516:2006
Довговічність	Клас корозійної стійкості С4 40 років	EN ISO 12944-2

7. Інше

Характеристики даного продукту, вказані в пунктах 1 та 2, відповідають характеристикам продукту, вказаним в пункті 6. Дана Декларація робочих характеристик складена під особисту відповідальність виробником, вказаним в пункті 3.

Підписано від імені виробника:


Thomas Lundberg / Томас Лундберг
Керуючий директор

Мура, 15 травня 2017 р.



Österreichisches Normungsinstitut (ÖN)
Austrian Standards Institute

*) Проектування і виконання систем снігозатримки на покрівлі вик. Австрійським інститутом по стандартизації.

Planung und Ausführung von Schneeschutzsystemen auf Dächern von Österreichisches Normungsinstitut (ÖN).

Planning and execution of snow protection systems on roofs from Austrian Standards Institute.