



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 0500\_CW-профил 100/50x0.6 Категория на корозия\_C3\_2013-06-28

- Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**C/47/98.8/49 mm. – EN 14195**
- Означение на типа, партидата или серийния номер или друго означение за идентификация на строителния продукт, съгласно член 11 ал.4  
**Richter System CW Profil 100/50x0,6 Категория на корозия C3 предназначен за влажни пространства**
- Предвидена употреба или употреби от производителя или предвидени употреби на строителния продукт съгласно приложимите хармонизирани технически спецификации:  
**Метален профил за конструкции в сухото строителство**
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно член 11 ал. 5 :  
**Richter System GmbH & Co. KG, Flughafenstraße 10, D-64347 Griesheim**  
**Tel: +49 6155 876-333, Fax: +49 6155 876-240, E mail: [technik@richtersystems.com](mailto:technik@richtersystems.com)**
- Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели съгласно приложение V:  
**Система 3 и 4**
- В случай, че декларацията за експлоатационни показатели касае продукт, който е обхванат от хармонизиран стандарт : **CSTB Marne-La-Valee, NB 0679**  
/по възможност име и идентификационен номер на нотифицирания орган/:  
Реакцията на огън е взета съгласно **Система 3**  
/Описание на заданието трето след приложение V/  
и в следствие съставен **Класификационен протокол N RA05-0254-3, Класификация A1**  
**Сертификат за категория на корозия C3, въз основа на EN ISO12944-6, Доклад N 5L 08 088A** от **Forschungsinstitut fem, Schwäbisch Gmünd**  
/Удостоверение за стабилност на експлоатационните характеристики, удостоверение за съответствие за контрола на производството, протоколи за пресмятания – приложими/  
**Първоначално изпитване на продукта и вътрешнозаводски производствен контрол е направено от производителя**
- Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън – P2F	A1	EN 14195 2005-02
Якост на опън при огъване - $\sigma$	140 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195 2005-02
Опасни субстанции - DS	NPD	EN 14195 2005-02

В случай , че специфичната техническа документация се прилага съгласно членове 37 и 38 изискванията към продукта са :

**не се прилагат**

- Характеристиките на продукта съгласно точки 1. и 2. Съответстват на декларираните показатели съгласно точка 9. Производителя е отговорен за съставянето на настоящата декларация съгласно точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Г-н.Селахаттин Урал  
/Пост.предст. Управител/Техн. ръководство/  
/Име и длъжност/

Гриезхайм, 28.06.2013  
/Място и дата на издаване/

  
**BULGARIA EOOD**  
Angelov vrach 27  
BG-1618 Sofia

Кнауф България ЕООД, 1618 София, ул. Ангелов връх 27  
тел.: (+ 359) 2 917 89 10, факс: (+ 359) 2 850 21 94,  
[www.knauf.bg](http://www.knauf.bg), [www.knauf-gipsfaser.com](http://www.knauf-gipsfaser.com), e-mail: [info@knauf.bg](mailto:info@knauf.bg)

**Вярно с оригинала**  
валидно за представяне пред оторизирани органи

ПУБЛИКУВАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ САМО С РАЗРЕШЕНИЕ НА  
ФИРМА КНАУФ БЪЛГАРИЯ ЕООД, СОФИЯ

Подпис: 