

RICHTER SYSTEM

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

No. 0500_Nonius-Oberteil_440,0mm_vorgebogen_Korrosivitätskategorie_C3_2014-05-19

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **Abhängerbauteil– EN 13964 /Част от окачвач-EN 13964**

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Richter System Nonius-Oberteil 440,0mm, vorgebogen Korrosivitätskategorie C3
(Рихтер Систем Нониус-Горна част 440,0mm предварително огънат, Категория на антикорозионна защита C3)

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: **За изпълнение на тавани в сухото строителство**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Richter System GmbH & Co. KG, Flughafenstraße 10, D-64347 Griesheim
Tel. +49 6155 876-333, Fax +49 6155 876-240, E-Mail technik@richtersystem.com

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: **Система 3**

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

TU Darmstadt, NB 0756 установи носещата способност

MFPA Leipzig GmbH, NB 0800 установи реакцията на огън

(име и идентификационен номер на нотифицираното лице, ако е приложимо)

установи се **носещата способност** съгласно система **3** и се издадоха следните документи:

Доклад № 041.13, Носимоспособност 400 N

Класификационен протокол № KB 3.1/13-403-3, Класификация A2-s1,d0

Удостоверение за категорията на корозионна устойчивост C3 въз основа на EN ISO 12944-6, Доклад 5D 13 059_6 от изследователския институт fem, Schwäbisch Gmünd *(Сертификат за постоянството на експлоатационните показатели, сертификат за съответствие на производствения контрол, протоколи от изпитвания – ако е приложимо)*

Първоначално изпитване на типа продукт и производствен контрол се извършват от производителя.

9. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Клас по реакция на огън - R2F	A2-s1,d0	EN 13964 2004-03+A1:2006-11
Носимоспособност	400 N	EN 13964 2004-03+A1:2006-11
Дълготрайност	Клас на корозионна защита C	EN 13964 2004-03+A1:2006-11
Опасни субстанции – DS	NPD	EN 13964 2004-03+A1:2006-11

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията на които отговаря продуктът: **Не е приложимо**

10. Експлоатационни показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Рра. Selahattin Ural

(Заместник управител / Ръководител Технически отдел)

Griesheim, den 19.05.2014

(Място и дата на подписване)



Вярно с оригинала
Валидно за представяне пред оторизирани органи

(Подпис)

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

Подпис: