

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ NO. RIGISTIL/2018/1

1. Уникален идентификационен код на типа продукт

C RIGISTIL, U RIGISTIL

Дата на производство на всеки профил - ДД-ММ-ГГ

2. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт:

RIGISTIL рифеловани профили са предназначени за монтаж на гипскартон в закрити помещения

3. Производител:

Budmat Bogdan Więcek, ul. Otolinńska 25, 09-407 Płock

4. Система за оценка и контрол на експлоатационните показатели на продукта:

Система 4

5. Хармонизиран стандарт:

EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006 - Метални компоненти за рамкова конструкция на системи от гипсови плоскости. Определения, изисквания и методи за изпитване.

6. Европейска техническа оценка (ETA): Не приложимо

7. Декларирани показатели

Съществени показатели	Стойност		Хармонизирана техническа спецификация
Якост на опън	830 N		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Якост на огъване	12,7		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Клас горимост	A1		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Абсорбиране на вода	H2		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Стандартно наименование	C45 18/45.18	U20 20/20.9/30	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Търговско наименование	C RIGISTIL	U RIGISTIL	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Материал	DX51D		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Дебелина (mm)	0.55		EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006
Размери (mm)	18/45/18	20/20.9/30	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC&2006

* Тези свойства зависят от системата и могат да бъдат намерени в документацията на производителя.

Експлоатационните показатели на гореописания продукт са в съответствие с декларираните стойности. Тази декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Директива (EU) № 305/2011, от горепосочения производител на негова собствена отговорност.

Rigistil рифеловани профили от следните видове: C Rigistil, U Rigistil, проектирани за монтаж на системи от гипскартон Rigips, като например преградни стени, предстенни обшивки, таванни обшивки, подпокривни обшивки и други – декоративни и със деклариран индекс на звукоизолация, пожароустойчивост, горимост, разпространение на огън. За употреба в среда изискваща клас корозоустойчивост C1 и C2.

Подписано за и от името на производителя:

Плок, 23 Февруари 2018
 Ришард Шмигелски,
 Мениджър производство