



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ Intercom A02/07/13



ОТ: Интерком Груп ООД
Ул. "Кръстю Мирски" №17
9000, Варна
България

1. Име и идентификационен код та типа продукт
КОМПОНЕНТИ ЗА МЕТАЛНИ КОНСТРУКЦИИ
ОТ ВИД: UD, CD, UW50, UW75, UW100, CW50, CW75, CW100

2. Име и Адрес на Производителя
Интерком Профил ЕООД
Западна Промислена Зона
9000 Варна
България

6. Декларирани Експлоатационни показатели

Основни Характеристики:	Допуски						
Дебелина	0.40/0.45/0.50/0.6mm - +/-0.06mm			1.2mm - +/- 0.09mm		1.5mm - +/- 0.13mm	
Дъно b	+/-0.5mm						
Височини Y и Z	1.2/1.5mm	h≤40 +/-0.75mm		h>40≤100 +/-0.75mm		h>100≤150 +/-1.0mm	
Перпендикулярност w1/w2	0.40/0.45/0.50/0.6mm - +/-2°			1.2/1.5mm -	h≤10 +/-3°	h>10≤40 +/-1.45°	h>40≤80 +/-1.15°
Праволинейност L/400	0.40-0.6mm	≤3000mm - +/-7.5mm		≤4000mm - +/-10mm		≤5000mm - +/-12.5mm	
	1.2/1.5mm	+/- 12mm					
Усукване h/W	h/W <0.1 или макс. 1° на 1 метър						
Дължина	≤3000mm - +/-3mm		≤3000mm ≤5000mm - +/-4mm		> 5000mm - +/-5mm		
Технически Характеристики	Марка Стомана	Граница на провлачване	Якост на Опън	Удължаване			
	DX51D	MPa	MPa	% мин.			
Химически състав	Марка Стомана	C % max	Si % max	Mn % max	P % max	S % max	Ti % max
	DX51D	0.18	0.5	1.2	0.12	0.045	0.3

3. Предвидена употреба, употреби на строителният продукт в съответствие с приложима хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

компоненти за метални конструкции за системи от гипсокартон с форма, размери и допуски съгласно БДС EN 14195/ БДС EN10346

Подходящ за изграждане на неносещи стени и прегради, стени и тавани, облицовки, където те съставят рамка от компоненти за поставяне на гипсокартон.

4. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт: 2+

5. Нотифициран Орган
БУРГАРКОНТРОЛА АД. Разрешение № CDP17-NB1814 / 29.10.2008 г.
Извърши оценка на експлоатационните показатели съгласно система: 2+
Сертификат за първоначално изпитване № ССК 05/0040 от 06.02.2009

7. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точка 1, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 6

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 2

Подписано за и от името на производителя от:

Варна, 01.12.2021

