



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

### KCS 1.03.1

**Уникален идентификационен код на типа продукт:**

КТ 1.03 (Виж таблица 1)

**Предвидена употреба/употреби:**

Мембрани за окачен таван за вътрешна употреба

**Производител:**

Knauf Ceiling Solutions GmbH & Co. KG, Elsenenthal 15, 94481 Grafenau, Germany

**Хармонизиран стандарт:**

EN 13964:2014

**Нотифициран орган/органи:**

0797

**Декларираните експлоатационни показатели**

Съществени характеристики		Експлоатационни показатели	*
Реакция на огън		A2-s1,d0	1
Освобождаване на формалдехид		E1	3
Звукопоглъщане	$\alpha_w$	Виж таблица 1	4
Топлопроводимост	$\lambda_D$ (W/mK)	0,060	4
Устойчивост		Виж таблица 1	4

**\* = Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели**

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител. Подписано за и от името на производителя от:

Andreas Schiedeck  
Director Research and Development  
Knauf Ceiling Solutions GmbH & Co. KG

Grafenau, 26.05.2023

v.3: 2023-05-26



Таблица 1

Име на продукта	Звукопоглъщане	Устойчивост
	$\alpha_w$	
Armstrong Bajkal 90RH*	0,45	B
Armstrong Retail*	0.15(L)	B
Armstrong Savanna*	0.15(L)	B
Armstrong Scala*	0,50	A
Armstrong Scalacoustic*	0,55	B
AMF Ecomin Filigran	0,55	A
AMF Ecomin Orbit	0.20(L)	A
AMF Ecomin Orbit 14	0.20(L)	A
AMF Ecomin Orbit Micro.	0,50	A
AMF Ecomin Orbit Micro. 14	0,50	A
AMF Ecomin Planet	0,55	A
AMF Ecomin Trento	0,55	A

\*Knauf Ceiling Solutions не може да пусне този продукт на пазарите в Австрия, Естония, Германия, Ирландия, Италия, Латвия, Литва, Испания, Португалия, Турция и Обединеното кралство.