



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

KD 1.03.1

Уникален идентификационен код на типа продукт

KDT 1.03 DESIGNBOARD 227 WOOD (Виж Таблица 1)

Предвидена употреба/употреби

Гипсокартонни продукти след допълнителна обработка за използване в стени и тавани

Производител

Knauf Riessler GmbH & Co. KG, Süßwiesenstraße 10, 74549 Wolpertshausen, Germany

Хармонизиран стандарт

EN 14190:2014

Нотифициран орган/органи:

0767, 1503

Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели
Реакция на огън	B-s1, d0	3
Звукопоглъщане	Виж таблица 2	4
Стабилност на таванните елементи	Издържан	4
Якост на опън при огъване	Издържан	4
Якост на срязване	NPD	
Паропропускливост	NPD	
Звукоизолация от въздушен шум	NPD	
Топлопроводимост	NPD	
Отделяне и/или съдържание на други опасни вещества	NPD	

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:

ppa. Markus Riessler
Managing Director

Knauf Riessler GmbH & Co. KG



Таблица 1

Основен материал	Дебелина [мм]	Повърхност	перфорации	Акустично третиране
Гипсофазер	12.6 - 18.6	Дървесен фурнир	без перфорации	Не
			Перфорации ≤ 31%	Акустичен воал

Таблица 2

перфорации		Акустично третиране	Звукопоглъщане α_w
Rv 0506	0.5 / 3.4-1 N	Акустичен воал	0.70(L)
Rd 1506	1.5 / 8-4 M	Акустичен воал	0.40(LM)
Rg 5008	5-16 R	Акустичен воал	0.45
Rg 6513	6.5-16 R	Акустичен воал	0.55
Rg 8020	8-16 R	Акустичен воал	0.65
Rg 10031	10-16 R	Акустичен воал	0.70
G 31612	3-16 S	Акустичен воал	0.80