

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ****N° CPR-DoP-ADR-003****1- Уникален идентификационен код на типа на продукта:**

MW-EN 13162-T5-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10)70-TR15-PL(5)600-WS-WL(P)-MU1

**2- Идентификация на продукта съгласно член 11, § 4 – Регламент (EU) n° 305/2011:****DACHROCK**

(виж етикета на продукта)

**3- Употреба по предназначение на строителния продукт, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, съгласно предвиденото от производителя:**

Топлоизолация за сгради (ThIB)

**4- Наименование, регистрирано търговско наименование или търговска марка и адрес за контакт на производителя в съответствие на изискванията на член 11, § 5 - Регламент (EU) n° 305/2011:**

ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o.

Poduzetnička zona Pićan Jug 130, Zajci, HR - 52333 Potpićan, Croatia

**5- Име и адрес на упълномощен представител:**

Не е приложимо

**6- Системи за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт както е посочено в CPR, Анекс V - Регламент (EU) n° 305/2011:**

AVCP система 1 за реакция на огън на продукта и AVCP система 3 за другите характеристики.

**7- В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, покрит от хармонизиран стандарт:**

IGH (Нотифициран сертифициращ орган n° 2477) провел първоначалния тест на типа; първоначалната инспекция на производствения завод; на контрола на продукцията в завода и на постоянния надзор и оценката на заводската продукция съгласно система 1.

Издаден е сертификат за постоянство на експлоатационните показатели на продукта no. 2477-CPR-1887.

IGH (Нотифициран сертифициращ орган n° 2477) провел теста за определянето на типа на продукта съгласно система 3.

Издадени са доклади за резултати от теста.

**8- В случай че декларацията за експлоатационни показатели засяга продукт, за който е издаден Европейска Техническа оценка:**

Не е приложимо

**ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o.**

Poduzetnička zona Pićan Jug 130, Zajci, HR - 52333 Potpićan, Croatia

T (+385) 052 858 500

**9- Декларирани характеристики:**

Съществени характеристики		Представяне	Хармонизирана техническа спецификация
		<b>DACHROCK</b>	
Термоустойчивост	Термична устойчивост ( $m^2K/W$ ) за дебелина (mm) (*) (виж етикета на продукта)	от 0,75 за дебелина <b>30 mm</b> до 4,00 за дебелина <b>160 mm</b>	EN 13162:2012+A1: 2015
	Топлопроводимост $W/(mK)$	0,040	
	Дебелина	T5	
Реакция на огън	Реакция на огън	A1	
Издръжливост на реакцията на огън срещу топлина, атмосферни влияния, стареене / разграждане	Характеристики на устойчивостта	(a)	
Устойчивост на термоустойчивостта срещу топлина, атмосферни влияния, стареене / разграждане	Термоустойчивост и топлопроводимост	(b)	
	Характеристики на устойчивостта	(c) DS(70,-) DS(70,90)	
Якост на натиск	Напрежение при натиск или якост на натиск	CS(10)70	
	Точково натоварване	PL(5)600	
Якост на опън/ Напрежение на огъване	Якост на опън, перпендикулярно на челните повърхности (d)	TR15	
Устойчивост на якостта на натиск срещу стареене/ разграждане	Пълзене при натоварване на натиск	NPD	
Водопроницаемост	Дългосрочна абсорбция на вода	WS	
	Краткосрочна абсорбция на вода	WL(P)	
Паропроницаемост	Паропроницаемост	MU1	
Индекс на предаване на ударен шум (за подове)	Динамична якост	NPD	
	Дебелина, $d_L$	NPD	
	Компресируемост, $c$	NPD	
	Въздухопроницаемост	NPD	
Индекс на звукопоглъщане	Звукопоглъщане	NPD	
Индекс на изолиране на въздушен шум	Съпротивление на въздухопоток	NPD	
Отделяне на опасни субстанции в затворна среда	Отделяне на опасни субстанции	(e)	
Продължително тлеещо горене	Продължително тлеещо горене	(e)	

(\*) Виж етикета с декларираната термоустойчивост за дебелината

NPD - Не са измерени характеристики

- (a) Експлоатационните характеристики на минералната вата по отношение на огъня не се влошават с времето. Класификацията „Евроклас“ на продукта се отнася за органичното съдържание, което не може да нараства с времето.
- (b) Теплопроводимостта на продуктите от минерална вата не се променя с времето. Опитът е показал, че влакнестата структура е стабилна, а порьозната не съдържа други газове, освен атмосферен въздух.
- (c) Само дебелината за измерима стабилност.
- (d) Тази характеристика обхваща също боравене и монтаж.
- (e) Европейски методи за тест са в процес на разработване..

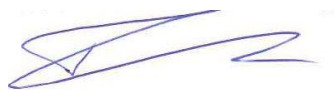
**10- Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Тази декларация за съответствие е издадена с едноличната отговорност на производителя посочен в точка 4.**

Подписана за и от името на производителя от:

ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o

директор на завода

Aleks Fonović



Potpisan, 01/10/2019