



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

KCS 5.02.1

A terméktípus egyedi azonosító kódja:

KT 5.02 (Lásd 1 táblázat)

Felhasználás célja(i):

Álmennyezet membrán komponens belső használatra

Gyártó:

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

Harmonizált szabvány:

EN 13964:2014; EN 13168:2012+A1:2015

Bejelentett szerv(ek):

0797

A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok		Teljesítmény	*
Éghetőség		B - s1,d0	1
Formaldehid kibocsátá		E1	3
Hangnyelés	α_w	Lásd 1 táblázat	4
Hővezető képesség	λ_D (W/mK)	Lásd 1 táblázat	4
Hőellenállás	($m^2 \cdot K/W$)	Lásd 1 táblázat	4
Tartósság		n/a	4

* = Az AVCP-rendszer(ek)

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

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

Grafenau, 08.04.2022

**1 táblázat**

Termék megnevezés	Hangelnyelés	Hővezető képesség	Hőellenállás
	α_w	λ_D (W/mK)	(m ² ·K/W)
HERADESIGN Macro	0,70(L)	0,090	0,25
HERADESIGN Fine (15 mm)	0,75 (L)	0,090	0,15
HERADESIGN Fine (25 mm)	0,90(L)	0,090	0,25
HERADESIGN Fine (35 mm)	0,90(L)	0,090	0,35
HERADESIGN Superfine (15 mm)	0,90(L)	0,090	0,15
HERADESIGN Superfine (25 mm)	1,00	0,090	0,25
HERADESIGN Superfine (35 mm)	1,00	0,090	0,35
HERADESIGN Micro (25 mm)	0,35(L)	0,100	0,25
HERADESIGN Micro (35 mm)	0,30(L)	0,100	0,25
HERADESIGN Plano	0,30	0,100	0,25