



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

KCS 2.03.1

Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas

KT 2.03 METAL (Žr. lentelę 1)

Naudojimo paskirtis (-ys)

Pakabinamų lubų plokštė naudojama vidaus patalpose

Gamintojas

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

Darnusis standartas

EN 13964:2014

Notifikuotosios įstaigos

761

Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemos
Reakcija į ugnį	A2-s2,d0	1
Ilgamžiškumas	B	4
Garso sugėrimas	Žr. lentelę 2	4
Išskiriamo formaldehido kiekis	E1	3

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui. Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

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

Grafenau, 08.04.2022

**Lentelė 1**

Bazinė medžiaga	Spalva	Perforacija	Akustiniai apdorojimas	Tarpiklis
Plienas ar aliuminis	Baltas / RAL / NCS	Perforacija ≤ 2.5 mm	Akustinis įdėklase VLSRX	Ne
			Akustinis įdėklase VLSR	
			Premium OP19	

Lentelė 2

Perforacija	Akustiniai apdorojimas	Garso sugėrimas α_w
Rg 0701	Akustinis įdėklase VLSRX	0.55(L)
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1522	Akustinis įdėklase VLSRX	0.70
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rg 2516	Akustinis įdėklase VLSRX	0.75(L)
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1506	Akustinis įdėklase VLSRX	0.75(L)
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rg 1511	Akustinis įdėklase VLSRX	0.75
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rv 1517	Akustinis įdėklase VLSRX	0.70
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
Rd 2535	Akustinis įdėklase VLSRX	0.70
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	
SonoPerf	Akustinis įdėklase VLSRX	0.65(M)
	Akustinis įdėklase VLSR	
	Premium OP19	