



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

KCS 1.05.1

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

KT 1.05 (Zobacz tabelę 1)

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Element połaci sufitu podwieszanego do zastosowań wewnętrznych

Producent:

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

Norma zharmonizowana:

EN 13964:2014

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

0797

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	*
Reakcja na ogień		A2-s1,d0	1
Emisja formaldehydu		E1	3
Pochłanianie dźwięku	α_w	Zobacz tabelę 1	4
Przewodność cieplna	λ_D (W/mK)	Zobacz tabelę 1	4
Trwałość		Zobacz tabelę 1	4

*** = System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. W imieniu producenta podpisał(-a):



Tabela 1

Nazwa produktu	Pochłanianie dźwięku	Przewodność cieplna	Trwałość
	α_w	λ_D (W/mK)	
Adagio Acoustic+	0,65	0,060	C
Adagio HD+	0,90	0,060	C
Adagio Alpha+	1,00	0,040	C
Adagio dB+	0,65	0,040	C
BioGuard Acoustic*	0.60(H)	0,060	C
BioGuard Acoustic OP*	0,95	0,040	C
Perla*	0.65(H)	0,060	C
Perla dB*	0.60(H)	0,075	C
Perla OP 0.95*	0,95	0,040	C
Perla OP 19mm*	0,90	0,060	C
Perla OP 1.00*	1,00	0,040	C
SaniGuard*	0,95	0,040	C
Solara*	0.65(H)	0,040	C
AMF Thermatex Acoustic	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic RL	0.15(L)	0,060	C
AMF Thermatex Alpha	0,95	0,040	C
AMF Thermatex Alpha Colour (19 mm, Board)	0,95	0,040	C
AMF Thermatex Alpha Colour (19 mm, Board)	1,00	0,040	C
AMF Thermatex Alpha HD (19 mm, Board)	0,95	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (19 mm, Tegular 24/90)	0,95	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (19 mm, Tegular 15/90)	0,95	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (19 mm, Finesse)	0,95	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (19 mm, SL2)	0,90	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (30 mm, Board)	0,90	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (30 mm, Tegular 15/90)	0,90	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (35 mm, Board)	0,90	0,060	C
AMF Thermatex Alpha HD (35 mm, Tegular 24/90)	0,90	0,060	C
AMF Thermatex Alpha One	1,00	0,040	C
Antaris	0,90	0,040	C
Antaris C	0,70	0,060	B
AMF Thermatex Aquatec	0,90	0,060	C
AMF Thermatex dB Acoustic	0.65(H)	0,075	C
AMF Thermatex Thermofon	0.80(H)	0,040	C
AMF Thermatex Thermofon Colour	0.80(H)	0,040	C

*Knauf Ceiling Solutions nie może wprowadzać do obrotu i stosowania tego wyrobu w Austrii, Estonii, Niemczech, Irlandii, Włoszech, Łotwie, Litwie, Hiszpanii, Portugalii, Turcji i Zjednoczonym Królestwie.