



YFIRLÝSING UM NOTHÆFI

KCS 2.06.1

Einstakt auðkenniskóði vörugerðar

KT 2.06 METAL (Sjá töflu 1)

Notkunarsvið

Frestað loft himna hluti fyrir innri notkun

Framleiðandi

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

Samhæfur staðall

EN 13964:2014

Tilnefndur aðili

761

Yfirlýst nothæfi

Grundvallareinkenni	Nothæfi	Kerfi fyrir mælingu á stöðugleika framleiðslu
Viðbrögð við bruna	C-s2,d0	1
Ending	B	4
Hljóðgleyfni	Sjá töflu 2	4
Losun formaldehýðs	E1	3

Nothæfi ofangreindrar vöru er í samræmi við yfirlýsingu um nothæfi. Þessi yfirlýsing um nothæfi er í samræmi við reglur (EU) No 305/2011, og á ábyrgð ofangreinds framleiðanda. Undirritað fyrir hönd framleiðanda

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

Grafenau, 08.04.2022



Tafla 1

Grunnefni	Litur	Götun	Hljóðdeyfandi meðferð	Pakning
Stál eða ál	Hvítur / RAL / NCS	götuð ≤ 14 mm	Hljóðdeyfandi flís VLS	Já
			Hljóðdeyfandi púðar AMPK	
			Premium B15	

Tafla 2

Götun	Hljóðdeyfandi meðferð	Hljóðgleyfni α_w
Rg 0701	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.55(L)
	Premium B15	0.60
Rd 1522	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.70
	Hljóðdeyfandi púðar AMPK (20 mm x 45 kg/m ³)	0.90
	Premium B15	0.65(H)
Rg 2516	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75(L)
	Hljóðdeyfandi púðar AMPK (20 mm x 25 kg/m ³)	0.90
	Premium B15	0.65(H)
Rd 1506	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75(L)
Rg 1511	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75
Rv 1517	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.70
Rd 2535	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.70
Rg 3013	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.80
Rg 3529	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75
Rg 4006	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.70(L)
Rd 4011	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.80
Rd 4015	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75
Rg 4022	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.80
Rd 4045	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.65
Rv 4058	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.60
Qg 10059	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.65
Qg 10565	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.60
Qg 12515	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75(L)
Qg 20034	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.75
Lv 27045	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.70
Tv 26845	Hljóðdeyfandi flís VLS	0.65