



LEISTUNGSERKLÄRUNG

KCS 2.06.1

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

KT 2.06 METAL (Siehe Tabelle 1)

Verwendungszweck

Decklagenbauteil für Unterdecken für die Verwendung im Innenbereich

Hersteller

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

Harmonisierte Norm

EN 13964:2014

Notifizierte Stellen

761

Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
Brandverhalten	C-s2,d0	1
Dauerhaftigkeit	B	4
Schallabsorption	Siehe Tabelle 2	4
Freigabe von Formaldehyd	E1	3

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

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

Grafenau, 08.04.2022



Tabelle 1

Basismaterial	Farbe	Perforation	Akustische Ausstattung	Fugenband
Stahl oder Aluminium	Weiss / RAL / NCS	Perforation ≤ 14 mm	Akustikvlies VLS	Ja
			Akustikmatte AMPK	
			Premium B15	

Tabelle 2

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