



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

KCS 2.04.1

Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος
KT 2.04 METAL (Δείτε τον Πίνακα 1)

Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις)
Εξάρτημα Μεμβράνης για Σκελετό Ψευδοροφής εσωτερικής χρήσης

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

Εναρμονισμένα πρότυπα
EN 13964:2014

Κοινοποιημένοι οργανισμοί
761

Δηλωθείσα απόδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης)
Αντίδραση στη φωτιά	B-s1,d0	1
Αντοχή	B	4
Ιχθαπορρόφηση	Δείτε τον Πίνακα 2	4
Απελευθέρωση φορμαλδεΐδης	E1	3

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω. Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

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

Grafenau, 08.04.2022



Πίνακας 1

Βασικό υλικό	Χρώμα	Διάτρηση	Ακουστική θεραπεία	Ειδική ταινία
Χάλυβα ή αλουμίνιο	Άσπρο / RAL / NCS	Χωρίς διάτρηση	Όχι	Ναί
			Premium B15	
		Με διάτρηση ≤ 14 mm	Όχι	
			Ακουστικό φλιν VLSRX	
			Ακουστικό φλιν VLSR	
			Acoustic fleece VLSX	
			Acoustic pad AM	
			Acoustic pad AMPKX	
Ακουστικό χαλάκι AFBTF				
Βασικό υλικό	Χρώμα	Διάτρηση	Ακουστική θεραπεία	Μαγνητικό ενισχυτικό
Χάλυβα	Άσπρο / RAL / NCS	Με διάτρηση ≤ 2.5 mm	Ακουστικό φλιν VLSRX	Ναί
			Ακουστικό φλιν VLSR	
			Acoustic fleece VLSX	
			Acoustic pad AM	
			Acoustic pad AMPKX	
			Ακουστικό χαλάκι AFBTF	



Πίνακας 2

Διάτρηση	Ακουστική θεραπεία	Ιχθαορρόφηση α_w
Χωρίς διάτρηση	Όχι	0.10(L)
	Premium B15	0.20(L)
Rg 0501	Όχι	0.45(L)
Rg 0701	Όχι	0.35
	Ακουστικό φλιν VLSX	0.55(L)
	Premium B15	0.60
Rd 1522	Όχι	0.15
	Ακουστικό φλιν VLSX	0.70
	Ακουστικό χαλάκι AM (20 mm x 25 kg/m ³)	0.90
	Ακουστικό χαλάκι AMPKX (20 mm x 45 kg/m ³)	1.00
	Ακουστικό χαλάκι AMPKX (40 mm x 45 kg/m ³)	1.00
	Ακουστικό χαλάκι AFBTF (8 mm x 100 kg/m ³)	0.80(H)
	Premium B15	0.65(H)
Rg 2516	Όχι	0.15
	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75(L)
	Ακουστικό χαλάκι AM	0.90
	Ακουστικό χαλάκι AMPKX (20 mm x 45 kg/m ³)	1.00
	Ακουστικό χαλάκι AMPKX (40 mm x 45 kg/m ³)	0.95
	Ακουστικό χαλάκι AFBTF (8 mm x 100 kg/m ³)	0.80(H)
	Premium B15	0.65(H)
Rd 1506	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75(L)
Rg 1511	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75
Rv 1517	Ακουστικό φλιν VLSX	0.70
Rd 2535	Ακουστικό φλιν VLSX	0.70
Rg 3013	Ακουστικό φλιν VLSX	0.80
Rg 3529	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75
Rg 4006	Ακουστικό φλιν VLSX	0.70(L)
Rd 4011	Ακουστικό φλιν VLSX	0.80
Rd 4015	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75
Rg 4022	Ακουστικό φλιν VLSX	0.80
Rd 4045	Ακουστικό φλιν VLSX	0.65
Rv 4058	Ακουστικό φλιν VLSX	0.60
Qg 10059	Ακουστικό φλιν VLSX	0.65
Qg 10565	Ακουστικό φλιν VLSX	0.60
Qg 12515	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75(L)
Qg 20034	Ακουστικό φλιν VLSX	0.75
Lv 27045	Ακουστικό φλιν VLSX	0.70
Tv 26845	Ακουστικό φλιν VLSX	0.65
SonoPerf	Όχι	0.25
	Ακουστικό φλιν VLSX	0.65(M)
	Ακουστικό χαλάκι AMPKX (40 mm x 45 kg/m ³)	0.95