



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

KCS 2.03.1

Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος
KT 2.03 METAL (Δείτε τον Πίνακα 1)

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

Κατασκευαστής
Knauf Ceiling Solutions GmbH & Co. KG, Elsenthal 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	A2-s2,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	Με διάτρηση ≤ 2.5 mm	Ακουστικό φλις VLSRX	Όχι
			Ακουστικό φλις VLSR	
			Premium OP19	

Πίνακας 2

Διάτρηση	Ακουστική θεραπεία	Ιχνοαπορρόφηση α_w
Rg 0701	Ακουστικό φλις VLSRX	0.55(L)
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1522	Ακουστικό φλις VLSRX	0.70
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rg 2516	Ακουστικό φλις VLSRX	0.75(L)
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1506	Ακουστικό φλις VLSRX	0.75(L)
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rg 1511	Ακουστικό φλις VLSRX	0.75
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rv 1517	Ακουστικό φλις VLSRX	0.70
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
Rd 2535	Ακουστικό φλις VLSRX	0.70
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	
SonoPerf	Ακουστικό φλις VLSRX	0.65(M)
	Ακουστικό φλις VLSR	
	Premium OP19	