



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

KCS 1.05.1

Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

KT 1.05 (Δείτε τον πίνακα 1)

Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις):

Εξάρτημα Μεμβράνης για Σκελετό Ψευδοροφής εσωτερικής χρήσης

Κατασκευαστής:

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

Εναρμονισμένα πρότυπα:

EN 13964:2014

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):

0797

Δηλωθείσα απόδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά		Απόδοση	*
Αντίδραση στη φωτιά		A2-s1,d0	1
Εκπομπή φορμαλδεύδης		E1	3
Ηχοαπορρόφηση	α_w	Δείτε τον πίνακα 1	4
Θερμική αγωγιμότητα	λ_D (W/mK)	Δείτε τον πίνακα 1	4
Αντοχή		Δείτε τον πίνακα 1	4

* = Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης)

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:



Πίνακας 1

Όνομα προϊόντος	Ηχοαπορρόφηση	Θερμική αγωγιμότητα	Αντοχή
	α_w	λ_D (W/mK)	
Hygena Acoustic 15mm	0.80(H)	0,040	C
MediGuard Acoustic	0.65 (H)	0,060	C
Hygena Alpha	0,95	0,040	C
MediGuard Alpha	0,95	0,040	C
Hygena Aquatec	0,90	0,060	C
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
Armstrong BioGuard Acoustic*	0.60(H)	0,060	C
Armstrong BioGuard Acoustic OP*	0,95	0,040	C
Armstrong Perla*	0.65(H)	0,060	C
Armstrong Perla dB*	0.60(H)	0,075	C
Armstrong Perla OP 0.95*	0,95	0,040	C
Armstrong Perla OP 19mm*	0,90	0,060	C
Armstrong Perla OP 1.00*	1,00	0,040	C
Armstrong SaniGuard*	0,95	0,040	C
Armstrong Solara*	0.65(H)	0,040	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Board)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Tegular 24)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Tegular 24/90)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Tegular 15)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Tegular 15/90)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, SL2 / Tegular 15/90)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (24 mm, Vector)	0.65(H)	0,075	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, SL2)	0.65(H)	0,060	C
AMF Thermatex Acoustic (19 mm, Finesse)	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 HD	0,90	0,060	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 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

*Η Knauf Ceiling Solutions δεν δύναται να διαθέσει αυτά τα προϊόντα στις αγορές της Αυστρίας,Εσθονία,Γερμανία,Ιρλανδία,Ιταλία, Λάτβια, Λιθουανία,Ισπανία, Πορτογαλλία, Τουρκία και