

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Το πιστοποιητικό εναρμονίζεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 93/68/EEC:

Όνομα προϊόντος:	Αφρός πολυουρεθάνης (I2)
Παραγωγός:	ΕΛΒΙΑΛ Α.Ε., Βιομηχανικό Πάρκο Αγ. Παντελεήμονα, 61100, Κιλκίς, Ελλάδα +302341039500 Παράρτημα ΖΑ του προτύπου EN13165:2012
Διάταξη με την οποία συμμορφώνεται το προϊόν	
Χρήση προϊόντος	Θερμομόνωση συστημάτων αλουμινίου
Εργαστήριο δοκιμών	Technical and Test Institute for Construction Prague – Prosecká 811/76A, 19000 Praha 9, Czech Republic
Ημερομηνία παραγωγής:	Ανά παραγγελία

EN 13165:2012 – Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια – Εργοστασιακά προϊόντα άκαμπτου αφρού πολυουρεθάνης (PU)

Χαρακτηριστικά	Απόδοση
Θερμική αντίσταση, R_D (m^2K/W)	1.095
Θερμική αγωγιμότητα, λ_D (W/mK)	0.0274
Μεταβολή θερμικής αντίστασης στο χρόνο, $R_{D\sigma}$ (m^2K/W)	0.0802
Μεταβολή θερμικής αγωγιμότητας στο χρόνο, $\lambda_{D\sigma}$ (W/mK)	0.0374
Σταθερότητα διαστάσεων	Επίπεδο 3
Βραχυπρόθεσμη απορρόφηση νερού (kg/m^2)	0.1
Μακροπρόθεσμη απορρόφηση νερού (kg/m^2)	0.39
Μεταφορά υδρατμών	50-100
Κωδικός προσδιορισμού	PU – EN 13165 – DS(70,90)3 – WS(P) _{0.1} – WL(P) _{0.39} – MU ₅₀₋₁₀₀
Ονομαστικό μήκος	Ανά παραγγελία
Ονομαστικό πλάτος	Ανά παραγγελία
Ονομαστική διάμετρος, d_N (mm)	30

Υπογράφηκε εκ
μέρους του
κατασκευαστή:

Πάυλος Βαγιωνάς
Διευθυντής εργοστασίου

