

















## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No. 03.001 – 305/11/ΕΕ – 24/Ιουνίου/2022

### Εξωτερικές περσίδες

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **Ρολά – Κουτιά Αλουμινίου Και Συνθετικά**
- Προβλεπόμενη χρήση: **Κατοικίες, Κτίρια γραφείων, Κτίρια καταστημάτων, Βιομηχανικά κτίρια, Εμπορικά κέντρα**
- Κατασκευαστής: **ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε. Αμυδαλεώνας Καβάλας, Τ.Κ 64012**
- Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: **Δεν εφαρμόζεται**
- Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): **4**
- Εναρμονισμένο πρότυπο: **EN 13561:2015**
- Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

ΤΥΠΟΣ	1	2	3	4	5	6	7
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ							
	T16	T19	T21	T77	MINI	K19	K22
Πρότυπο / Ουσιώδη χαρακτηριστικά							
 Αντοχή σε ανεμοπίεση EN 1932	5	6	6	6	npd	npd	npd
Αντίδραση στη φωτιά EN 13501-1	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd

ΤΥΠΟΣ	1	2	3	4	5	6
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ						
	19.9x19.9	T19.9x16.9	18.5	20.5x21.8	210x230	180x200
Πρότυπο / Ουσιώδη χαρακτηριστικά						
Usb W/(m²K) Θερμοπερατότητα EN ISO 10077-2	0,891	0,885	1,200	0,790	2,200	2,100
Αντίδραση στη φωτιά EN 13501-1	npd	npd	npd	npd	npd	npd

CE



ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση: **Οι τεχνικές απαιτήσεις και οι επιδόσεις των προϊόντων τεκμηριώνονται στον Τεχνικό Φάκελο των προϊόντων και στα Τεχνικά Φυλλάδια της Εταιρείας**

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με την(-ες) 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:

Δέσποινα Γερμανίδου, Υπεύθυνη Πιστοποίησης Προϊόντων

Αμυγδαλέωνας Καβάλας,

24-06-2022