



ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

№. 02.008 – 305/11/ΕΕ – 22/Οκτωβρίου/2024

Πόρτες & Παράθυρα Αλουμινίου συρόμενα

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ASS 50**
- 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): **3**
- Εναρμονισμένο πρότυπο: **EN 14351-1:2006**
Κοινοποιημένο εργαστήριο: **ift Rosenheim Nr: 0757**
- Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

ΤΥΠΟΣ	1	2	3	4	5	6	7	8
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ								
Πρότυπο / Ουσιώδη χαρακτηριστικά								
Αντοχή σε ανεμοπίεση EN 12210	B4/C3	B4/C3	B4/C3	B4/C3	B4/C3	B4/C3	B3/C3	B3/C3
Υδατοστεγανότητα EN 12208	7A	7A	7A	7A	7A	7A	8A	8A
Αεροδιαπερατότητα EN 12207	4	4	4	4	4	4	4	4
Αντοχή σε εγκάρσιες καταπονήσεις EN 13115	1	1	1	1	1	1	1	1
Αντοχή στη στρέψη EN 13115	4	4	4	4	4	4	2	2



ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ

	Ανθεκτικότητα στη χρήση EN 12400	2	2	2	2	2	2	2	2
	Αντοχή σε κρούση EN 13049	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
	Θερμοδιαπε ρατότητα EN 10077	4,3	4,3	4,4	4,4-4,6	4,8	4,8	4,3	4,3
	Αντίδραση στη φωτιά EN 13501-1	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
	Βλαβερές ουσίες	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd

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

Αμυγδαλεώνας Καβάλας,

22-10-2024