

**ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ****No. 07.136 – 305/11/ΕΕ – 21/Ιουνίου/2023****Ενεργειακοί υαλοπίνακες Sun Plus**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **4mm Δ. Μπρονζέ – 15mm Thermix – 5mm Sun Plus**
2. Προβλεπόμενη χρήση: **Κατοικίες, Κτίρια γραφείων, Κτίρια καταστημάτων, Βιομηχανικά κτήρια, Εμπορικά κέντρα**
3. Κατασκευαστής: **ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε. Αμυγδαλεώνας Καβάλας, Τ.Κ 64012**
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: **Δεν εφαρμόζεται**
5. Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): **3**
6. Εναρμονισμένο πρότυπο: **EN 1279-5 : 2006**
Κοινοποιημένα εργαστήρια: **ZEMLABOR
TUV Rheinland Nederland B.V**
7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Πρότυπα Δοκιμών
Αντοχή στη φωτιά	npd	EN 13501-2
Αντίδραση στη φωτιά	A1	EN 13501-1
Επίδοση σε εξωτερική φωτιά	npd	EN 13501-5
Αντοχή σε κρούση εκκρεμούς	npd	EN 12600
Αντοχή σε απότομες θερμοκρασιακές αλλαγές	40	EN 12150
Αντοχή σε ανεμοπίεση και χιόνι	45	prEN 13474
Περιεκτικότητα αερίου (argon)	83,4%	EN 1279-3
Βαθμός διαρροής αερίου (argon)	0,22	EN 1279-3
Ηχομόνωση αερομεταφερόμενο θόρυβο	35	EN 12758
Θερμοπερατότητα (Ug-value)	1	EN 673
Συντελεστής Φωτοπερατότητας LT	0,70	EN 410
Ηλιακός Συντελεστής SF (g-value)	0,37	EN 410

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

Αμυγδαλεώνας Καβάλας,

21-06-2023

