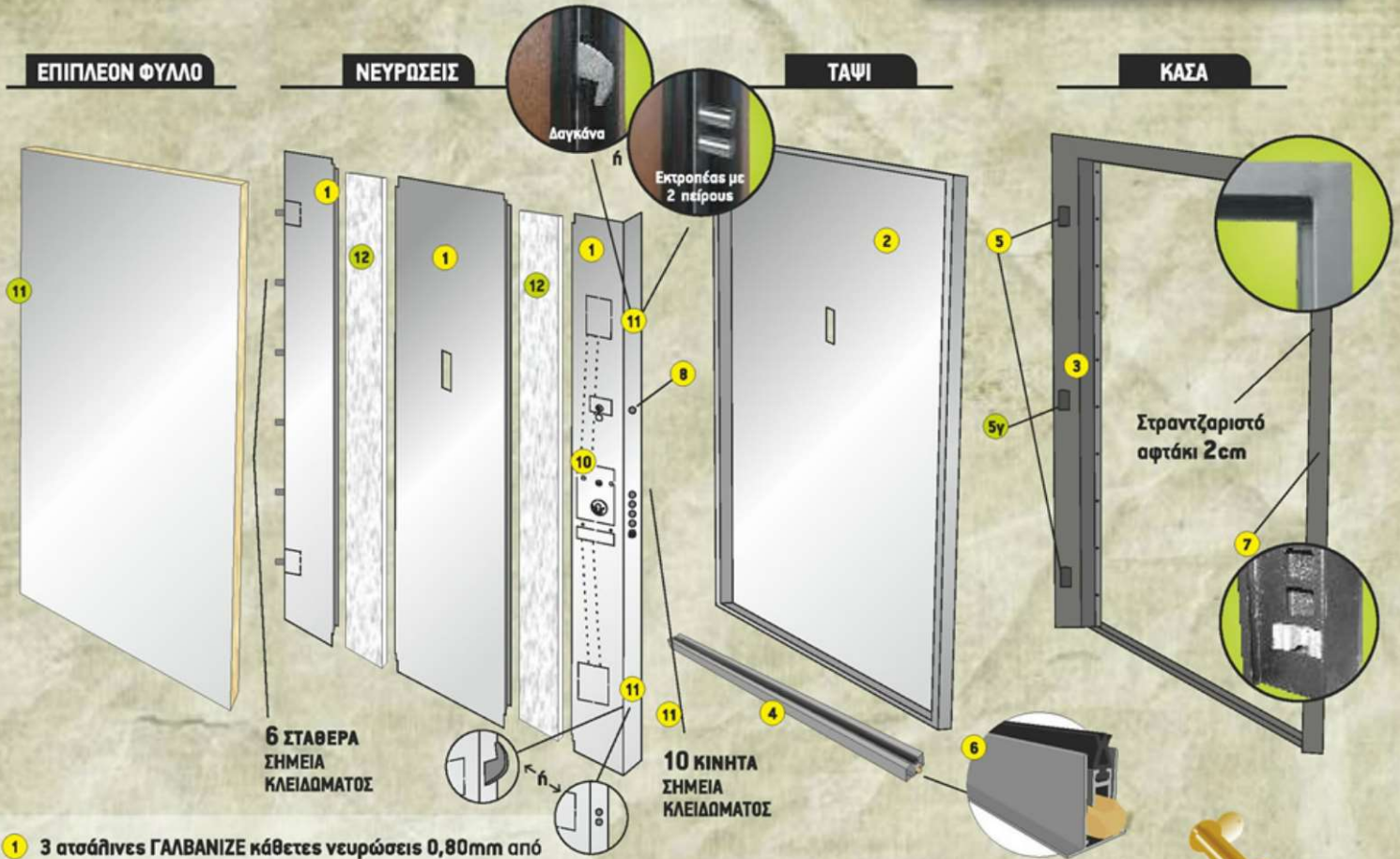


### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΗΣ ΠΟΡΤΑΣ



- 1 3 ατσάλινες ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ κάθετες νευρώσεις 0,80mm από την εσωτερική πλευρά της πόρτας
- 2 Ατσάλινο φύλλο πάχους 0,80mm από την εξωτερική πλευρά της πόρτας
- 3 Ατσάλινη κάσα με πάχος υλικού 2mm
- 4 Κυλινδρικός στο κάτω μέρος του φύλλου για την αποφυγή στρέβλωσης
- 5 Ρυθμιζόμενοι ατσάλινοι μεντεσέδες βαρέως τύπου
- 6 Ρυθμιζόμενος ανεμοφράχτης
- 7 Αντικλεπτικό αντίκρισμα κλειδαριάς (μια τεχνική με την οποία εξαλείφουμε εντελώς το ενδεχόμενο να ανοίξει κάποιος την ξεκλειδωτή πόρτα μας με τη βοήθεια τηλεκάρτας, ταυτότητας κλπ.)
- 8 Μάνταλο ασφαλούς ανάκλησης. Το γνωστό μας "μερικό άνοιγμα" το οποίο όταν κλειδώσουμε την πόρτα και το τραβήξουμε, μπλοκάρει την κλειδαριά, δηλ. δεν μπορεί να γυρίσει το κλειδί ώστε να ξεκλειδώσει κάποιος, ούτε από μέσα ούτε από έξω. Όταν η πόρτα είναι ξεκλειδωτή, λειτουργεί κανονικά σα μερικό άνοιγμα
- 9 Πανοραμικό ματάκι
- 10 Κλειδαριά με μικρό κλειδί 2 κωδικών (μεγαλύτερης ασφάλειας από το παλιό κλειδί χρηματοκιβωτίου)
- 11 Εκτροπέας με 2 ατσάλινους πείρους ή Δαγκάνα για ύψιστη ασφάλεια, για πλήρη ενσωμάτωση φύλλου κάσας

### ΕΞΤΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ

- 11 Επιπλέον ατσάλινο φύλλο από την εσωτερική πλευρά, πάχους 0,80mm
- 12 Μόνωση πετροβάμβακα ανάμεσα στα δύο ατσάλινα φύλλα και στα δύο κενά πλην της κλειδαριάς
- 5γ Τρίτος ατσάλινος μεντεσές βαρέως τύπου

**ΑΣΦΑΛΕΙΑ**  
 ακόμη και με  
 ξεκλειδωτή  
 πόρτα

