

F 100

Ρολό από:

- α) προβαμμένο φύλλο αλουμινίου** πάχους 0,5mm σε διάσταση 100mm ή
β) χάλυβα πάχους 0,5mm σε διάσταση 100mm.

Το εσωτερικό του αποτελείται από οικολογική πολυουρεθάνη πάχους 17mm και πυκνότητας 160kg/m², με συντελεστή θερμοπερατότητας έως 4,8W/(m²·K). Συνδυάζει υψηλές προδιαγραφές αντοχής και ασφάλειας, χαμηλό θόρυβο κατά την λειτουργία, θερμομόνωση, ηχομόνωση και τέλειο φινιρίσμα. Ο τύπος F 100 παραδίδεται βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή, στις αποχρώσεις του βασικού χρωματολόγιου, ακόμα και σε απομίμηση ξύλου.



ΑΠΟΜΙΜΗΣΗ ΞΥΛΟΥ

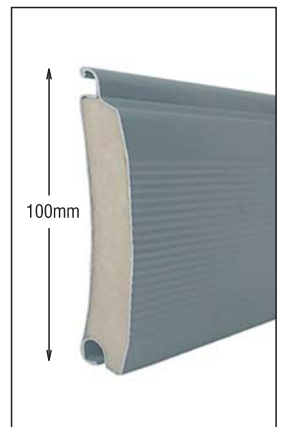


ΑΝΟΙΚΤΟΧΡΩΜΗ



ΣΚΟΥΡΟΧΡΩΜΗ

ΠΡΟΦΙΛ Α:
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
100mm
ΠΑΧΟΣ:
0,5mm

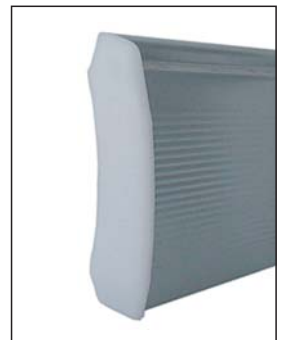


ΠΡΟΦΙΛ Β:
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ
ΔΙΑΣΤΑΣΗ:
100mm
ΠΑΧΟΣ:
0,5mm

Το τελευταίο προφίλ (ποδιά), αποτελείται από ειδικά ενισχυμένο προφίλ αλουμινίου όπου προσαρμόζεται ειδικό λάστιχο από PVC, για καλύτερη στεγανοποίηση.



Ειδικό κάλυμμα από πολυαμίδιο στις άκρες του προφίλ, που μειώνει την τριβή και τον θόρυβο.



Δυνατότητα ενσωμάτωσης ειδικών ανοιγμάτων από διαφανές πλαστικό για φωτισμό και οπτική επαφή με τον εσωτερικό χώρο.



Οδηγός από γαλβανιζέ χάλυβα πάχους 1,5 - 2mm σε σχήμα "Ω" που συνεργάζεται με ειδικό προφίλ αλουμινίου και βουρτσάκι για μείωση τριβών και θορύβων.

