

ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΟΨΗ

Menge pro Einhe Ποσότητα ανά συσκευασία	13,44 m ² /ΕΗ
Dämmdicke Πάχος μόνωσης	100 mm
Länge Μήκος μόνωσης	800 mm
Breite Πλάτος μόνωσης	400 mm
Wasserdampfdiffusion μ (EN 1015-19) Διάχυση υδρατμών μ	ca. 50
Querzugfestigkeit Αντοχή εφελκυσμού	> 150 kPa
Code Κωδικός	EPS-EN 13163-L2-W2-T2 -S2-P4-DS(N)2-DS(70-)-1 -TR150-BS100-MU50
Systemklasse Κλάση	Systemklasse I gemäs ÖNORM 6400
Wärmeleitzahl λ _D () Θερμική αγωγιμότητα λ	0,03 W/m/K
Rohdichte im Mittel (EN1602) Πυκνότητα	ca. 15 kg/m ³
R-Wert	3,3 m ² K/W

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΜΕ ΓΡΑΦΙΤΗ 9 cm + 1 cm ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΛΕΥΚΗ ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ



Εφαρμογή της θερμοπρόσοψης



**Τοποθετώντας την
συγκεκριμένη θερμοπρόσοψη
μειώνετε
το κόστος θέρμανσης
της οικίας σας
έως και 70%**

