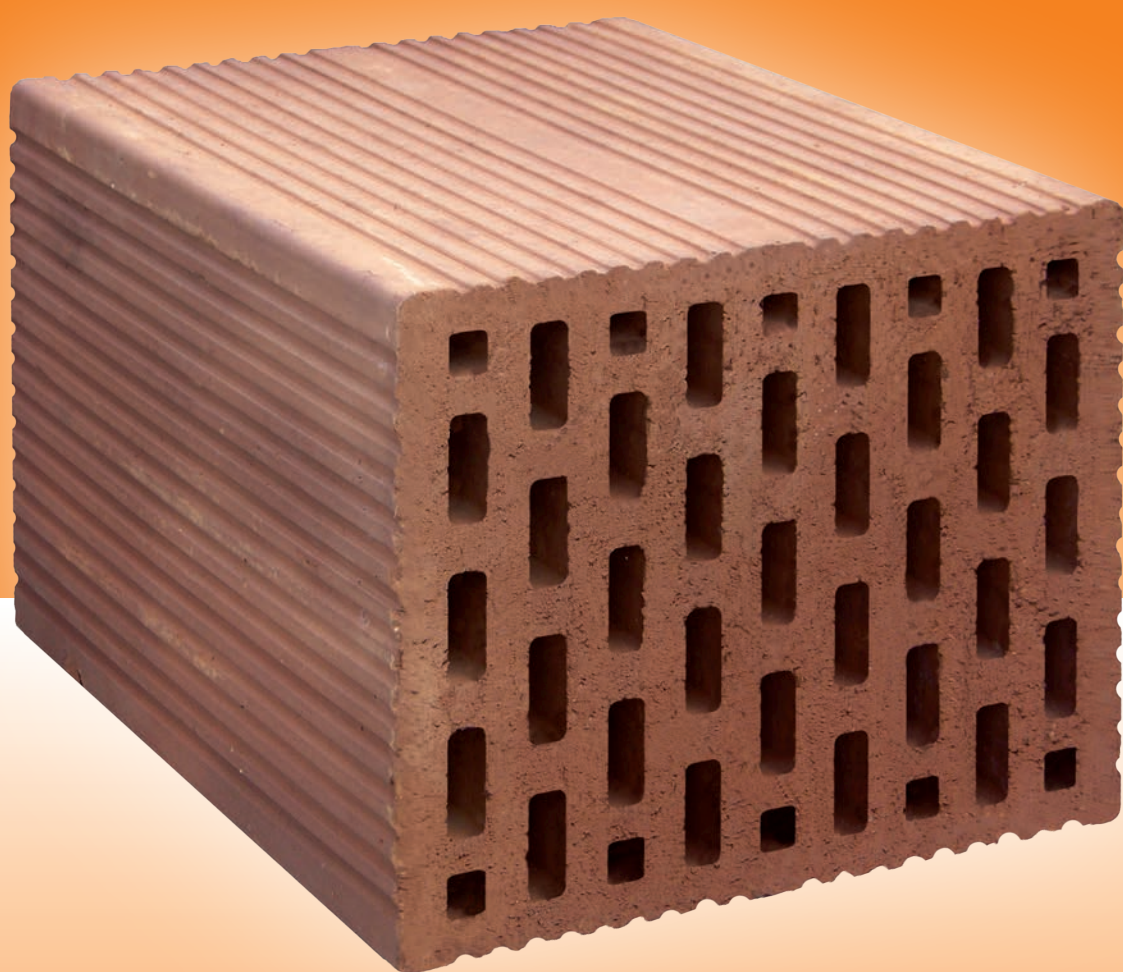


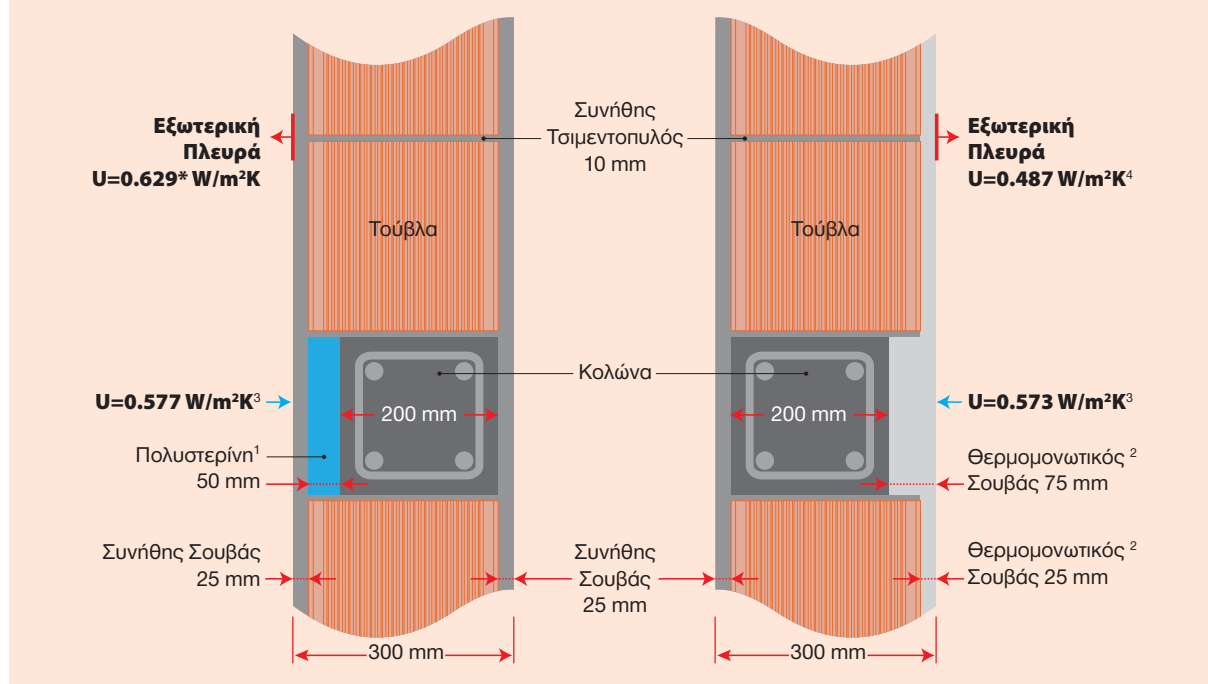
ΣΕΙΡΑ 9LB25
ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΤΟΥΒΛΩΝ



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΕΙΔΟΣ ΤΟΥΒΛΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Υ x Π x Μ	ΚΑΛΥΨΗ Τ.Μ.	ΒΑΡΟΣ ΑΝΑ		ΤΕΜΑΧΙΑ/ Παλέτο
				Τεμάχιο	Παλέτο	
	9LB25	200 X 250 X 300 mm	15.5	11.5 Kg	1110 Kg	96
	9HLB25	200 X 250 X 200 mm	23.0	7.5 Kg	1205 Kg	160

Θερμική διαπερατότητα της τοικοποιΐας $U(W/m^2K)$ - Κεραμείο Λήδρα **0.629*** W/m^2K



* Πιστοποιημένο από Ελληνικό Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

1 Για σκοπούς υπολογισμού χρησιμοποιήθηκε η πολυστερίνη DOW SHAPEMATE GREC-A

2 Για σκοπούς υπολογισμού χρησιμοποιήθηκε θερμομονωτικός σουβάς MEKTO THERM από MOUSTICK

3 Οι σουβατισμένες κολώνες έχουν δείκτη θερμικής διαπερατότητας 3.41 W/m^2K χωρίς θερμομόνωση.

4 Στους υπολογισμούς για εξωτερικό επιχρίσμα χρησιμοποιήθηκε μόνο θερμομονωτικός σουβάς 2.5 cm. Για εσωτερικό επιχρίσμα χρησιμοποιήθηκε συνηθισμένος σουβάς.

Ο Οδηγός Θερμομόνωσης Κτιρίων (ΟΘΚ) απαιτά τιμές θερμικής διαπερατότητας χαμηλότερες από **0.72 W/m^2K**

**ΚΕΡΑΜΕΙΟ
ΛΗΔΡΑ**



ΚΕΡΑΜΕΙΟ ΛΗΔΡΑ ΛΤΔ, Αγία Βαρβάρα, Τ.Θ. 23986, 1687 Λευκωσία

Τηλ: 22455900, Φαξ: 22523791, E-mail: ledrabrick@cytanet.com.cy, www.bricks-rooftiles.com