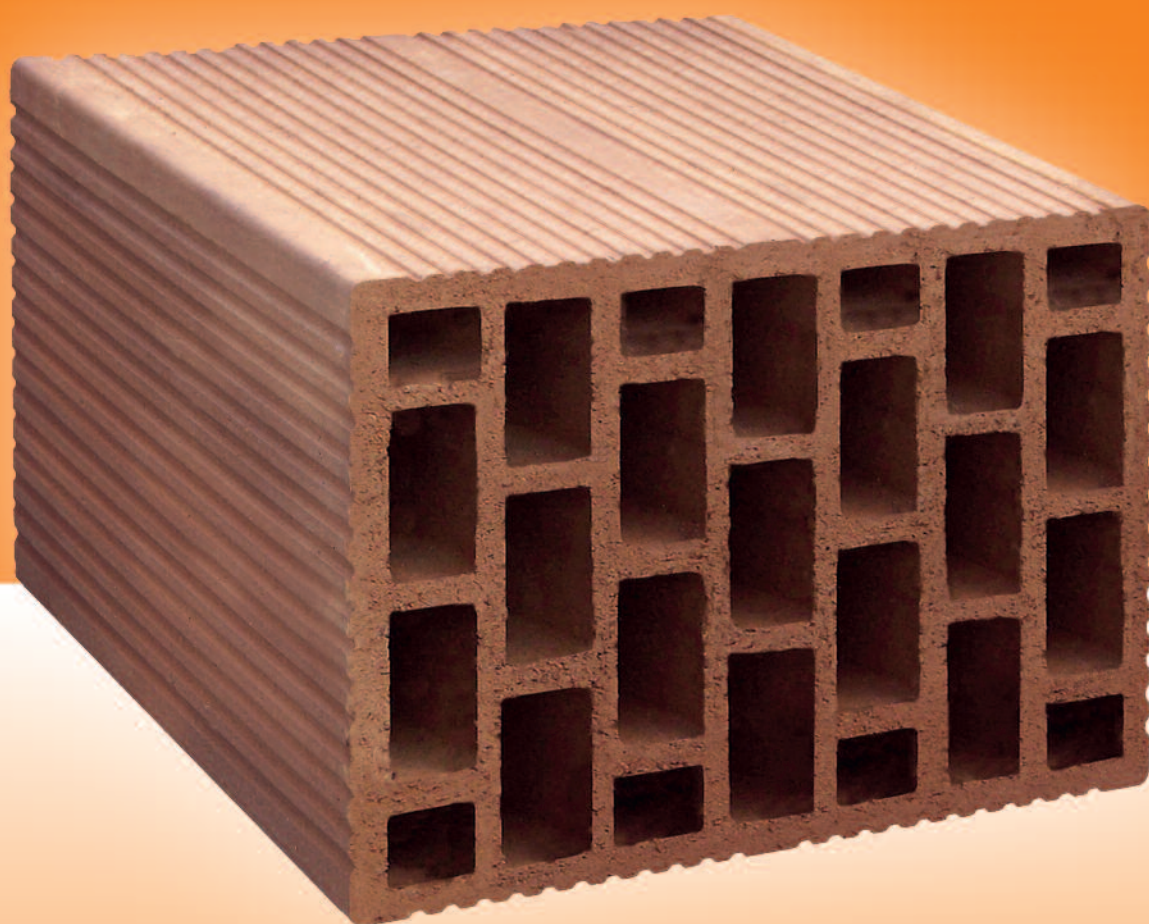


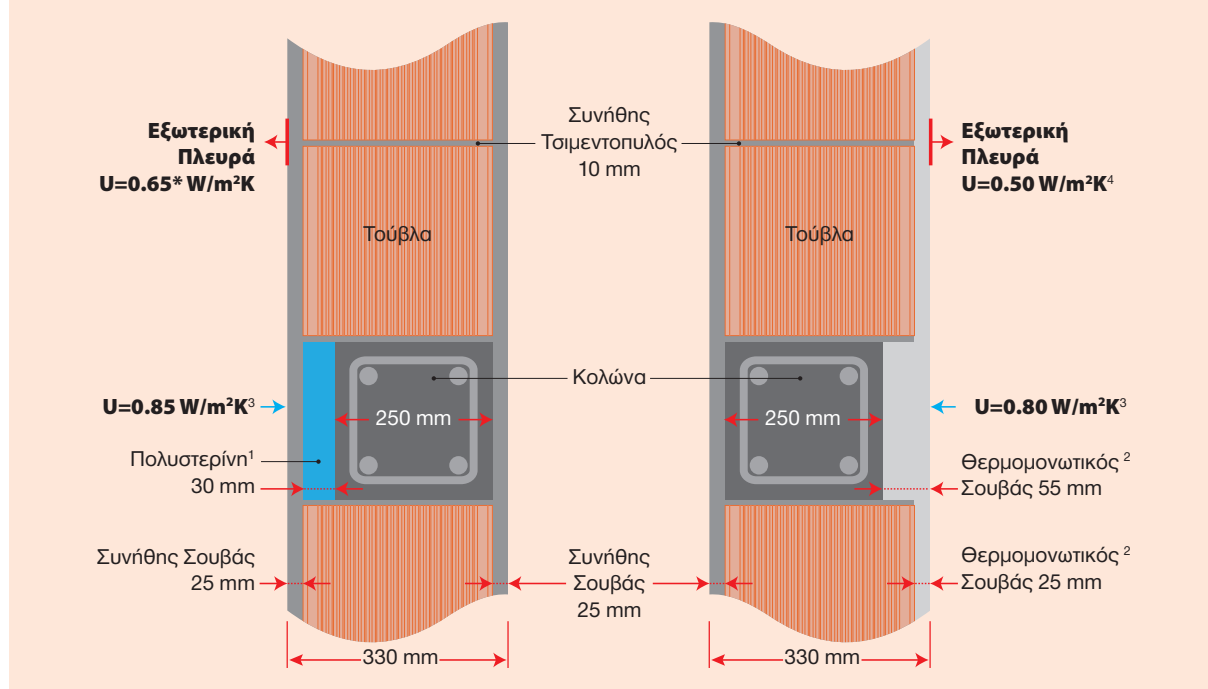
ΣΕΙΡΑ 7LB28
ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΤΟΥΒΛΩΝ



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΕΙΔΟΣ ΤΟΥΒΛΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Υ x Π x Μ	ΚΑΛΥΨΗ Τ.Μ.	ΒΑΡΟΣ ΑΝΑ		ΤΕΜΑΧΙΑ/ Παλέτο
				Τεμάχιο	Παλέτο	
	7LB28	200 X 280 X 300 mm	15.5	13.3 Kg	1197 Kg	90
	7HLB28	200 X 280 X 200 mm	23.0	8.87 Kg	1110 Kg	125

θερμική διαπερατότητα της τοικοποιΐας $U(W/m^2K)$ - Κεραμείο Λήδρα **0.65*** 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 MEKTOTHERM από MOUSTICK

3 Οι σουβατισμένες κολώνες έχουν δείκτη θερμικής διαπερατότητας $3.25 W/m^2K$ χωρίς θερμομόνωση.

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

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

**ΚΕΡΑΜΕΙΟ
ΛΗΔΡΑ**

