

8cm

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

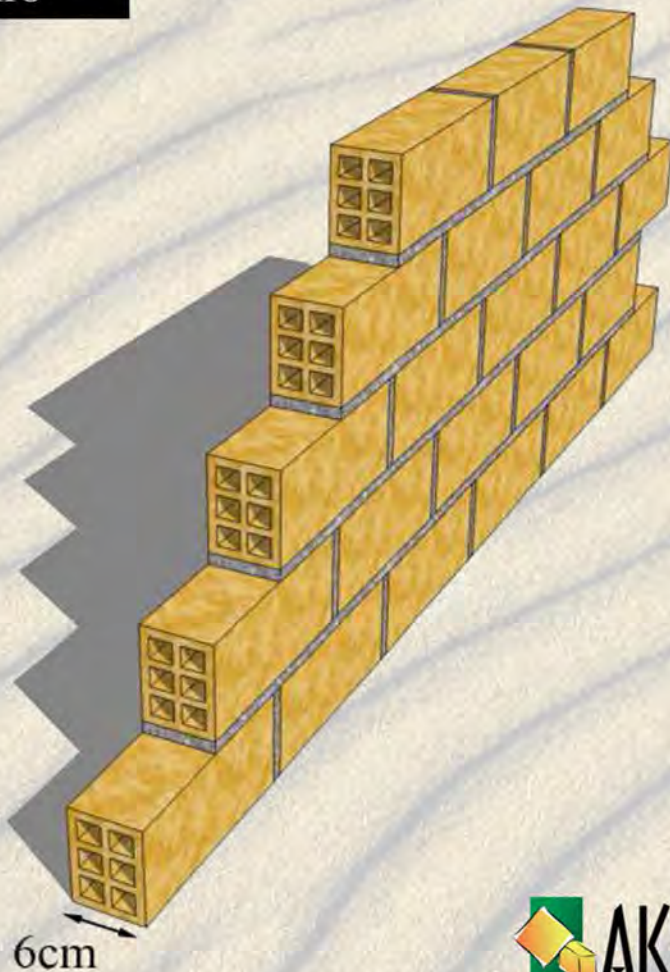
|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Διαστάσεις δόμησης* σε mm          | 80x190x60             |
| Ανοχή διαστάσεων                   | ± 2,1 %               |
| Ορθογωνικότητα                     | 90° ± 1°              |
| Αντοχή σε θλίψη κάθετα στις οπές   | 3,5 N/mm <sup>2</sup> |
| Τεμάχια ανα παλέτα                 | 840 τεμ.              |
| Βάρος τεμαχίου                     | 0,950 kgr             |
| Ανοχή βάρους                       | ± 6,5 %               |
| Βάρος παλέτας                      | 798 kgr               |
| Τετραγωνικά τοιχοποιίας ανά παλέτα | 11,76 m <sup>2</sup>  |

\* Πάχος τοίχου x Οριζόντια διάσταση τούβλου x Κατακόρυφη διάσταση τούβλου

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Πάχος τοίχου χωρίς σοβά                                    | 80 mm                         |
| Πάχος στρώσης κονιάματος μεταξύ των τούβλων                | Οριζ. = 10 mm<br>Κάθ. = 10 mm |
| <b>Σε επιφάνεια ενός τετραγωνικού μέτρου τοιχοποιίας :</b> |                               |
| Τεμάχια τούβλων  | 71 Τεμ./m <sup>2</sup>        |
| Βάρος τούβλων  | 68 kgr/m <sup>2</sup>         |
| Κατανάλωση τσιμεντοκονίας**                                | 14,9 Lt/m <sup>2</sup>        |

\*\* Για πάχος τοίχου μεγαλύτερο των 13cm, η τσιμεντοκονία εφαρμόζεται με διάκενο.



6cm

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Διαστάσεις δόμησης* σε mm          | 60x190x80             |
| Ανοχή διαστάσεων                   | ± 2,1 %               |
| Ορθογωνικότητα                     | 90° ± 1°              |
| Αντοχή σε θλίψη κάθετα στις οπές   | 3,5 N/mm <sup>2</sup> |
| Τεμάχια ανα παλέτα                 | 840 τεμ.              |
| Βάρος τεμαχίου                     | 0,950 kgr             |
| Ανοχή βάρους                       | ± 6,5 %               |
| Βάρος παλέτας                      | 798 kgr               |
| Τετραγωνικά τοιχοποιίας ανά παλέτα | 15,12 m <sup>2</sup>  |

\* Πάχος τοίχου x Οριζόντια διάσταση τούβλου x Κατακόρυφη διάσταση τούβλου

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Πάχος τοίχου χωρίς σοβά                                    | 60 mm                         |
| Πάχος στρώσης κονιάματος μεταξύ των τούβλων                | Οριζ. = 10 mm<br>Κάθ. = 10 mm |
| <b>Σε επιφάνεια ενός τετραγωνικού μέτρου τοιχοποιίας :</b> |                               |
| Τεμάχια τούβλων  | 56 Τεμ./m <sup>2</sup>        |
| Βάρος τούβλων  | 53 kgr/m <sup>2</sup>         |
| Κατανάλωση τσιμεντοκονίας**                                | 9,3 Lt/m <sup>2</sup>         |

\*\* Για πάχος τοίχου μεγαλύτερο των 13cm, η τσιμεντοκονία εφαρμόζεται με διάκενο.