

**ΚΕΡΑΜΟΥΡΓΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΕ**

Νέα Σάντα 61100 - Κιλκίς  
Τηλ: 23410 75570  
Fax: 23410 75574  
Email: info@kebe-sa.gr  
web: www.kebe-sa.gr

**17****EN 771-1:2011+A1:2015****No 2**

**Κεραμικό Τούβλο, Κατηγορίας II, οριζοντίων οπών για χρήση σε προστατευμένη τοιχοποιία**

Αριθμός Δήλωσης Επιδόσεων	N2-19A	
Μήκος	190	mm
Πλάτος	90	mm
Ύψος	120	mm
Ανοχή διαστάσεων	T1	
Κατηγορία διακύμανσης	R1	
Επιτεδότητα των πλευρών έδρασης	NPD	
Παραλληλισμός επιφανειών πλευρών έδρασης	NPD	
Διαμόρφωση	Όπως στο συνημμένο σχέδιο	
Μικτή ξηρά πυκνότητα	820	kg/m <sup>3</sup>
Καθαρή ξηρά πυκνότητα	1832	kg/m <sup>3</sup>
Ανοχή πυκνότητας	D1:10	%
Αντοχή σε θλίψη (μέση) στη πλευρά έδρασης	≥3,0	N/mm <sup>2</sup>
Κατηγορία	II	
Αντοχή κονιάματος σε διάτμηση (Τιμή απο πίνακα EN 998-2 Προσάρτημα C)	0,15	N/mm <sup>2</sup>
Θερμική αγωγιμότητα λ <sub>10,dry,unit</sub> (P3)	NPD	
Συντελεστής διπερατότητας υδρατμών μ	5/10	
Ανθεκτικότητα στον παγετό	F0	
Υδατοαπορρόφηση	NPD	
Περιεκτικότητα σε ενεργά διαλυτά άλατα- κατηγορία	S0	
Αντίδραση στη φωτιά- Ευρωκατηγορία	A1	
Επικίνδυνες ουσίες	NPD	

Η κοπή με ηλεκτρικά εργαλεία μπορεί να δημιουργήσει σκόνη. Όσοι εκτελούν εργασίες αυτού του είδους συνιστάται να φορούν κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ).



# Δήλωση Επιδόσεων

Αριθμός: Ν2-19Α

Κωδικός προϊόντος: No 2

Προβλεπόμενη χρήση: Κατασκευή προστατευμένης τοιχοποιίας

Κατασκευαστής: ΚΕΡΑΜΟΥΡΓΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΕ

Νέα Σάντα, 61100 - Κιλκίς

Τηλ: 23410 75570

Fax: 23410 75574

Email: info@kebe-sa.gr

web: www.kebe-sa.gr



Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): Σύστημα 4

Εναρμονισμένο πρότυπο: EN 771-1:2011+A1:2015

Δηλωθείσες επιδόσεις:

Χαρακτηριστικά	Επίδοση		Πρότυπο
Μήκος	190	mm	EN 772-16
Πλάτος	90	mm	EN 772-16
Υψος	120	mm	EN 772-16
Ανοχή διαστάσεων	T1		EN 771-1
Κατηγορία διακύμανσης	R1		EN 771-1
Επιτεδότητα των πλευρών έδρασης	NPD		EN 771-1
Παραλληλισμός επιφανειών πλευρών έδρασης	NPD		EN 771-1
Μικτή ξηρά πυκνότητα	820	kg/m <sup>3</sup>	EN 772-13
Καθαρή ξηρά πυκνότητα	1832	kg/m <sup>3</sup>	EN 772-13
Ανοχή πυκνότητας	D1:10	%	EN 771-1
Αντοχή σε θλίψη (μέση) στη πλευρά έδρασης	≥3,0	N/mm <sup>2</sup>	EN 772-1
Κατηγορία	II		EN 771-1
Αντοχή κονιάματος σε διάτμηση (Τιμή απο πίνακα EN 998-2 Προσάρτημα C)	0,15	N/mm <sup>2</sup>	EN 998-2
Θερμική αγωγιμότητα λ <sub>10,dry,unit</sub> (P3)	NPD		EN 1745
Συντελεστής διαπερατότητας υδρατμών μ	5/10		EN 1745
Ανθεκτικότητα στον παγετό	F0		EN 771-1
Υδατοαπορρόφηση	NPD		EN 771-1
Περιεκτικότητα σε ενεργά διαλυτά άλατα- κατηγορία	S0		EN 771-1
Αντίδραση στη φωτιά- Ευρωκατηγορία	A1		EN 771-1
Επικίνδυνες ουσίες	NPD		EN 771-1

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τις δηλωθείσες επιδόσεις. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Γεώργιο Κουτσούπα - Υπεύθυνο Διαχείρισης Ποιότητας

Νέα Σάντα 17/12/2019

