

**ΚΕΡΑΜΟΥΡΓΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΕ**

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

ΙΔΡ. 1935



ΚΟΘΑΛΗ

**ΚΕΒΕ**

ΚΕΡΑΜΟΥΡΓΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

24**EN 13139:2002+AC:2004****ΚΕΡΑΜΑΛΕΥΡΟ 2/4**

Τεχνητό Αδρανές Κονιαμάτων παραγόμενο από θραύση κεραμικών υλικών για χρήση σε κτήρια και άλλες εργασίες πολιτικού μηχανικού

Αριθμός Δήλωσης Επίδοσης	AK 2/4-24		
Μέγεθος Κόκκων (d/D)	2/4		
Κοκκομετρική διαβάθμιση	Κόσκινα (mm)	Διερχόμενα (%)	Ανοχές (%)
	8	100	100
	5,6	97	95-100
	4	93	85-99
	2	19	0-20
	1	5	0-5
	0,063	4,1	0-30
Περιεκτικότητα σε παιπάλη (%)	Κατηγορία 4 (<30)		
Μορφή κόκκων	NPD		
Φαινόμενη πυκνότητα κόκκων (Mg/m ³)	2,67		
Περιεκτικότητα σε κελύφη	NPD		
Ισοδύναμο άμμου (Κλάσμα 0/2) (SE)	≥ 84		
Μπλέ του μεθυλενίου (MB)	0,5		
Περιεκτικότητα σε Χλωροϊόντα (%Cl)	0,001		
Θειικά άλατα που διαλύονται σε οξέα (AS)	AS _{0,2}		
Συνολική περιεκτικότητα σε θείο (%S)	≤1		
Περιεκτικότητα σε οργανικά	Απουσία		
Υδροδιαλυτό υλικό	NPD		
Απορρόφηση νερού (%WA ₂₄)	12		
Επικίνδυνες ουσίες	Απουσία		
Ανθεκτικότητα σε ψύξη-απόψυξη	NPD		
Ανθεκτικότητα σε αλκαλο-πυριτικές αντιδράσεις	NPD		
Κατά τη χρήση κονιαμάτων μπορεί να δημιουργηθεί σκόνη. Όσοι εκτελούν εργασίες αυτού του είδους συνιστάται να χρησιμοποιούν κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ).			

Δήλωση Επίδοσης

Αριθμός: ΑΚ 2/4-24

Κωδικός προϊόντος: ΚΕΡΑΜΑΛΕΥΡΟ 2/4

Προϊόν: Τεχνητό Αδρανές Κονιαμάτων παραγόμενο από θραύση κεραμικών υλικών

Προβλεπόμενη χρήση: Σε κτήρια και άλλες εργασίες πολιτικού μηχανικού.

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 13139:2002+AC:2004

Δηλωθείσες επιδόσεις:

Χαρακτηριστικά	Επίδοση			Πρότυπο
Μέγεθος Κόκκων (d/D)	2/4			EN 933-1
Κοκκομετρική διαβάθμιση	Κόσκινα (mm)	Διερχόμενα (%)	Ανοχές (%)	EN 933-1
	8	100	100	
	5,6	97	95-100	
	4	93	85-99	
	2	19	0-20	
	1	5	0-5	
	0,063	4,1	0-30	
Περιεκτικότητα σε παιπάλη (%)	Κατηγορία 4 (<30)			EN 933-1
Μορφή κόκκων	NPD			EN 933-4
Φαινόμενη πυκνότητα κόκκων (Mg/m ³)	2,67			EN 1097-6
Περιεκτικότητα σε κελύφη	NPD			EN 933-7
Ισοδύναμο άμμου (Κλάσμα 0/2) (SE)	≥ 84			EN 933-8
Μπλέ του μεθυλενίου (MB)	0,5			EN 933-9
Περιεκτικότητα σε Χλωροϊόντα (%Cl)	0,001			EN 1744-1
Θειικά άλατα που διαλύονται σε οξέα (AS)	AS _{0,2}			EN 1744-1
Συνολική περιεκτικότητα σε θείο (%S)	≤1			EN 1744-1
Περιεκτικότητα σε οργανικά	Απουσία			EN 1744-1
Υδροδιαλυτό υλικό	NPD			EN 1744-1
Απορρόφηση νερού (%WA ₂₄)	12			EN 1097-6
Επικίνδυνες ουσίες	Απουσία			
Ανθεκτικότητα σε ψύξη-απόψυξη	NPD			EN 1367-1
Ανθεκτικότητα σε αλκαλο-πυριτικές αντιδράσεις	NPD			

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:

Ηλία Τραγαζίκη - Υπεύθυνο Διαχείρισης Ποιότητας

Νέα Σάντα 11/04/2024

ΚΕΡΑΜΟΥΡΓΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ
ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
ΝΕΑ ΣΑΝΤΑ ΚΙΛΚΙΣ Τ.Κ. 61100
ΑΜΑΕ 60659/55/Β/06/14
Α.Φ.Μ. 998755534 - ΛΟΥ ΚΙΛΚΙΣ