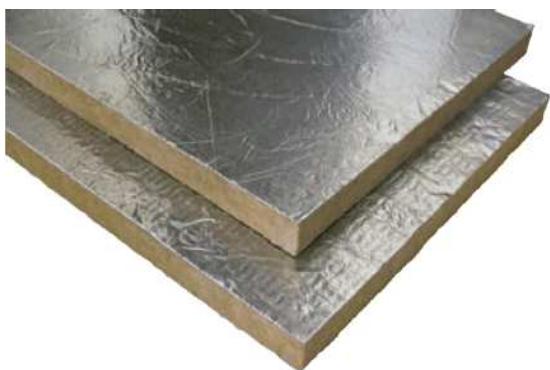


Chimenea S DP10 ALU Τζακιών

Μάιος 2023



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



Περιγραφή

Πλάκες πετροβάμβακα με επικάλυψη αλουμινίου για εφαρμογές σε τζακία

Πλάκες πετροβάμβακα άκαυστες, για ακουστική και θερμική μόνωση, που δεν επηρεάζονται από τις συνθήκες του περιβάλλοντος. Επικαλυμμένες στη μία πλευρά με επίστρωση αλουμινίου. Οι διαστάσεις του προϊόντος παραμένουν σταθερές και αμετάβλητες στην πάροδο του χρόνου.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συντελεστής Θερμικής αγωγιμότητας λd	0.035 W/mK
Αντίδραση στη φωτιά (EUROCLASS)	A1 - άκαυστο υλικό
Ανοχή πάχους	T5
Σημείο τήξης των ινών	>1000 °C
Αντοχή σε εφελκυσμό	TR 7.5
Δήλωση Απόδοσης - DoP	www.dopki.com/R4224LPCPR

DESIGNATION CODE: MW-EN 13162-T5-TR7.5

Πλεονεκτήματα

- Εξαιρετικές θερμομονωτικές ιδιότητες
- Υψηλή αντοχή στη φωτιά
- Υψηλή αντοχή σε μεγάλες θερμοκρασίες
- Σταθερότητα διαστάσεων
- Απλότητα και ευκολία στην εφαρμογή
- Ευκολία στην κοπή

Διαστάσεις και Συσκευασία

Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Πλάτος (mm)	Τεμάχια / πακέτο	m ² / πακέτο	Πακέτα / παλέτα	m ² / παλέτα	R Θερμική Αντίσταση (m ² K/W)
30	1000	600	12	7,20	14	100,80	0,85

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ



Chimenea S DP10 ALU Τζακιών

Μάιος 2023

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εφαρμογή

Το προϊόν Chimenea S DP10 ALU είναι ειδικός πετροβάμβακας για ενεργειακά τζάκια και εφαρμογές υψηλών θερμοκρασιών. Αντέχει σε θερμοκρασίες μέχρι 650 °C σε συνεχή λειτουργία. Τοποθετείστε τις πλάκες Chimenea S DP10 ALU με την πλευρά του αλουμινίου προς την εστία. Η τοποθέτηση του Chimenea S πρέπει να γίνεται σε απόσταση από το τζάκι η οποία ορίζεται από τις οδηγίες του κάθε κατασκευαστή τζακιού.

Συσκευασία

Το προϊόν Chimenea S DP10 ALU παραδίδεται σε συσκευασία χαρτοκιβωτίων. Τα προϊόντα πρέπει να φυλάσσονται σε στεγνό, κλειστό ή στεγασμένο χώρο. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, τα πακέτα που φυλάσσονται σε υπαίθριο χώρο πρέπει να προστατεύονται από αδιάβροχο κάλυμμα. Τα πακέτα δεν πρέπει να τοποθετούνται απευθείας στο έδαφος.

Ποιότητα

Το προϊόν Chimenea S DP10 ALU διαθέτει πιστοποιητικό συμμόρφωσης με το πρότυπο EN 13162, καθώς και το πιστοποιητικό EUCB που εξασφαλίζει συμμόρφωση με τους κανονισμούς της ΕΕ για την βιοδιαλυτότητα ορυκτών ινών και συνεπώς δεν κατηγοριοποιείται ως επικίνδυνος για την υγεία.

Knauf Insulation A.E.

Ευριπίδου 10,
Καλλιθέα 176 74, Ελλάδα

Tel: +30 211 710 7007

Fax: +30 211 740 9480

sales.gr@knaufinsulation.com

Επιφύλασσομαστε για όλα τα πνευματικά δικαιώματα, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων για την αναπαραγωγή και αποθήκευση σε ηλεκτρονικά μέσα ενημέρωσης. Δεν επιτρέπεται εμπορική χρήση του συγκεκριμένου υλικού. Αν και κατά την συγγραφή του δόθηκε ιδιαίτερη προσοχή για πληροφορίες, κείμενα και εικόνες που περιλαμβάνονται, δεν μπορούν να αποκλειστούν πιθανά σφάλματα. Ο εκδότης και οι συντάκτες δεν μπορούν να αναλάβουν καμία νομική ή άλλη ευθύνη για ανακριβείς πληροφορίες και τις τυχόν συνέπειές τους. Ο εκδότης και οι συντάκτες θα είναι ευγνώμονες για προτάσεις βελτίωσης, καθώς και υπόδειξη για σφάλματα που τυχόν επισημάνετε.



Πιστοποιητικό σταθερότητας της απόδοσης
0751-CPR-233.0-01

challenge.
create.
care.