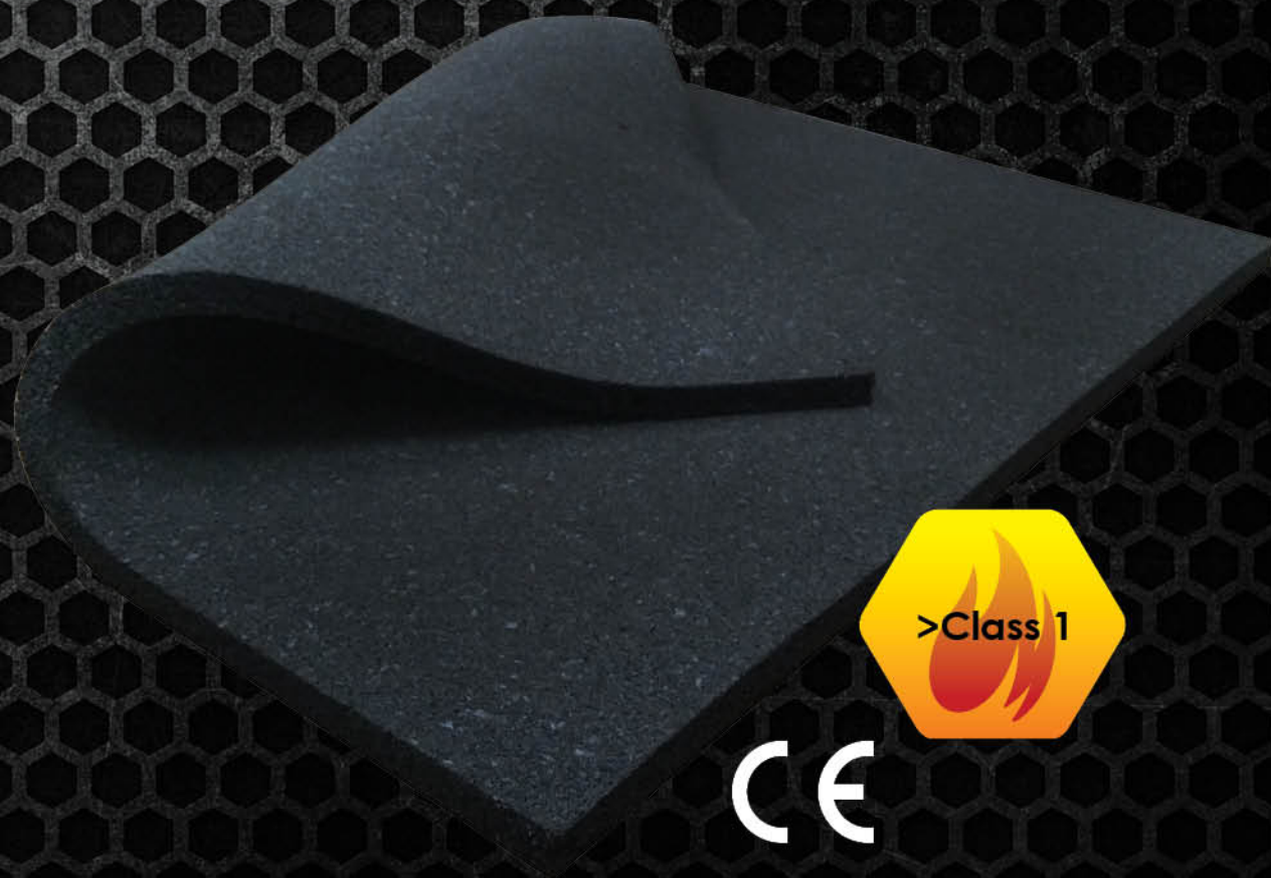


ISOSOUND[®]

Acoustic Insulation

Απολαύστε την ησυχία!



CE

Ολοκληρωμένα
Συστήματα Μόνωσης

www.isopipe.eu

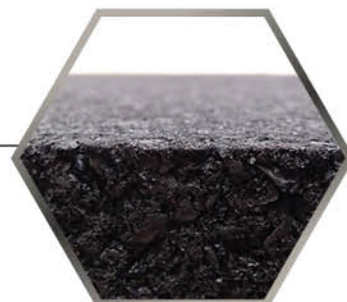
ISOSOUND®

Ηχοαπορρόφηση και ηχομόνωση υψηλής απόδοσης

Το ISOSOUND είναι ένα ηχοαπορροφητικό προϊόν υψηλής απόδοσης, με ανοιχτού τύπου δομή κυψελών, που προσφέρει υψηλή απορρόφηση θορύβου (συντελεστής απορρόφησης έως 0,98) και εγγυάται ένα πιο ήσυχο περιβάλλον.

Το ISOSOUND διαθέτει επίσης άριστες ηχομονωτικές ιδιότητες. Σύμφωνα με έλεγχο αναφοράς του Α.Π.Θ., ο σταθμισμένος δείκτης ηχομείωσης έχει τιμές:

Rw (C; Ctr) = 40 (-2;-7) dB για πυκνότητα 150 kg/ m³ και
Rw (C; Ctr) = 43 (-1;-5) dB για πυκνότητα 250 kg/ m³



Πυκνότητα

Το ISOSOUND παράγεται σε πυκνότητα 150 kg/ m³ και 250 kg/ m³. Σε αυτές τις τιμές πυκνότητας επιτυγχάνονται εξαιρετικές ηχοαπορροφητικές ιδιότητες.

Συμπεριφορά στη φωτιά

Το ISOSOUND δεν παράγει σωματίδια και εμποδίζει τη διάδοση της φλόγας, συνιστώντας την ιδανική επιλογή για οικιακούς χώρους και δημόσια κτίρια.
> Class 1

Δομή Κυψελών

Η δομή ανοικτών κυψελών του ISOSOUND με τη σύνθετη ειδική γεωμετρία του, επιτρέπει την απορρόφηση του ήχου που μεταδίδεται διαμέσου στερεών, υγρών ή αερίων, με τη μορφή κυμάτων.



ISOPIPE® S.A.

Rebuild the future!

www.isopipe.eu

ΕΛΛΑΔΑ

Κεντρικά Γραφεία:

Ναυπλίου & Δασκαλογιάννη
144 52 Μεταμόρφωση Αττικής
T.: +30 210 28 28 603
F.: +30 210 28 19 210
E.: export@isopipe.gr

Εργοστάσιο:

73ο χιλ. Εθν. Οδού Αθήνας - Λαμίας
341 00 Ριτσώνα Χαλκίδα
T.: +30 22620 89 800
F.: +30 22620 72 006
E.: export@isopipe.gr

ΙΣΠΑΝΙΑ

Βαρκελώνη:

C/ Costa i Deu 71 - 79 (esq. C/ Tamarit)
08205, Sabadell, Barcelona, España

Μαδρίτη:

Calle Pedro Duque, 5,
Polígono Industrial GITESA,
28.814- Daganzo de Arriba (Madrid),
Madrid Community

T.: +34 93 879 1195
F.: +34 93 879 1313
E.: pedidos@isopipe.es

ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

Κεντρικά Γραφεία:

178 Seven Sisters Road
London N7 7PX
United Kingdom

Αποθήκη:

Airfield Industrial Estate Warboys, Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
United Kingdom

T.: +44 (0) 208 299 9545
E.: orders@isopipe.eu