

ROCKWOOL®



SEAROX WM 950 (wiredmat)

περιγραφή

Ρολό ορυκτοβάμβακα ραμμένο σε γαλβανισμένο πλέγμα.

Εφαρμογές

Θερμική μόνωση σε σωλήνες υψηλών θερμοκρασιών, δεξαμενές, δοχεία, κλιβάνους, φούρνους.

Πλεονεκτήματα

Εύκολη γρήγορη εφαρμογή.

Κατάλληλο για υψηλές θερμοκρασίες.

Δέν υπάρχει πτώση ινών.

Ομοιογένεια και επαναφορά πάχους.

Εγκριμένο για επιφάνειες απο ανοξείδωτο χαλυβα.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Θερμική αγωγιμότητα	T (°C)	10	100	300	Νόρμα
	λ (W/mK)	0,036	0,045	0,084	
Πυκνότητα	80 kg/m ³				EN 1602 / IMO
Συμπεριφορά στη φωτιά	Άκαυστο A-1 Χαμηλή διάδοση φωτιάς				Acc. IMO FTP code
Απορρόφηση σε νερό (βραχυπρόθεσμα)	< 1 kg/m ²				EN 1609 AC
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργείας	750°C				-
Ηχοαπορρόφηση	aw = 0,9 πάχος: 50 mm				ISO 354 (approximated) Evaluated after ISO 11 654
Επικάλυψη (κατόπιν αιτήματος)	Ενισχυμένο φύλλο αλουμινίου (alu foil)				IMO A.653(16) (low flame - spread)

Διαστάσεις

SeaRox WM 950&960

πάχος (mm): 30, 50, 80, 100 μήκος (mm): 6000, 4000, 2500, 2000

πλάτος (mm): 1000



CE

