

**Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:**

**MARMOLINE SVR (1 - 1.5 - 2 - 3 mm)**

Σοβάς βασισμένος σε οργανικά συνδετικά.

Αφορά MARMOLINE SVR όλων των παρτίδων, μετά την ημ/νία έκδοσης της παρούσης

**Προβλεπόμενες χρήσεις:**

Έγχρωμος ρητινούχος παστώδης σοβάς. Βασική χρήση η τελική επικάλυψη θερμομονωτικών πλακών, στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης "MARMOLINE MONOSIS" ή άλλα αντίστοιχα συστήματα ETICS.

**Κατασκευαστής /Διανομέας:**

NORDIA A.E. , Κηφισίας 364, 15233 Χαλάνδρι, τηλ. 2295022225

Εργοστάσιο: 1ο χλμ. Επαρχιακής οδού Μαρκοπούλου-Ωρωπού, 19014 Πολυδένδρι Αττικής

**Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):** Σύστημα 3

**Εναρμονισμένο πρότυπο:** EN 15824:2017

**Κοινοποιημένος οργανισμός:** 0800, 1391

**Δηλωθείσες επιδόσεις:**

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Τεχνική προδιαγραφή
Διαπερατότητα υδρατμών:	V1 (high)	EN 15824:2009 § 4.2 EN ISO 7783-2
Υδαταπορρόφηση:	W3 (low)	EN 15824:2009 § 4.3 EN 1062-3
Πρόσφυση:	≥ 0.80 MPa	EN 15824:2009 § 4.4 EN 1542
Θερμική αγωγιμότητα:	SVR 1 & 1.5 mm: $\lambda_{10,dry} = 0,83$ W/mK SVR 2 & 3mm: $\lambda_{10,dry} = 1,17$ W/mK (tab. mean value; P= 50%)	EN 15824:2009 § 4.6 EN 1745
Αντίδραση στη φωτιά:	A2-s2, d0	EN 15824:2009 § 4.7 EN 13501-1

**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.**

**Υπογράφεται για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή, από:**

Χαλάνδρι, 17/6/2020

**NORDIA A.E.**  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ  
& ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 364 ΧΑΛΑΝΔΡΙ - Τ.Κ.152 33  
Α.Φ.Μ. 999211319 - Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ  
ΤΗΛ 210 68 53 401  
ΑΡΜΑΕ: 56802/01 ΑΤ/Β/04/172 - ΑΦ: 674964

Ανδρέας Άλτ  
Γενικός Διευθυντής NORDIA A.E.