



# Sikalastic® M 640

1- ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗ ΥΓΡΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΩΜΑΤΩΝ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- 1-Συστατικού έτοιμο για χρήση
- Εξαιρετική ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών, ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Υψηλή ελαστικότητα και ευκαμψία, ακόμα και στους - 20°C
- Μέγιστο θερμικό σοκ στους 200°C
- Εξαιρετική θερμική αντοχή - μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας στους +90°C

## ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Στεγανοποίηση δωμαίων σε νέες και υφιστάμενες κατασκευές, όπως:

- Στεγανοποίηση στεγών, δωμαίων και μπαλκονιών
- Κατασκευές με πολλές λεπτομέρειες (π.χ. διατρήσεις, σωληνώσεις απορροής, φωτιστικά οροφής και πολύπλοκη γεωμετρία)
- Υφιστάμενα υποστρώματα σκυροδέματος, ασφαλτικές μεμβράνες, αμιαντοσιμέντο, μέταλλα, ξύλο, μη εφυαλωμένα κεραμικά πλακίδια

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Βάσεως ελαστομερούς, αρωματικής πολυουρεθάνης
- Συσκευασία: Μεταλλικά δοχεία 1kg, 6kg και 25kg
- Αποχρώσεις: Λευκό, Γκρι και Κεραμιδί
- Κατανάλωση: 1.5 - 2.0 kg/m<sup>2</sup>, σε 1 ή 2 στρώσεις

Ισχύουν οι πλέον πρόσφατοι Γενικοί Όροι Πώλησης. Συμβουλευτείτε το πλέον πρόσφατο τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος πριν από κάθε χρήση.

**SIKA HELLAS ABEE**

Πρωτομαγιάς 15,  
145 68, Κρυονέρι  
Ελλάδα

**ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ**

Τηλ.: +30 210 81 60 600  
E-mail: info@gr.sika.com  
www.sika.gr

**BUILDING TRUST**



# Sikalastic® M 640

ROOFING