

ISONEM® DF 9



Akrilik Esaslı Islak Hacim Su Yalıtımı

Elastomerik reçine esaslı solvent içermeyen tek bileşenli akrilik polimer esaslı su yalıtım malzemesidir. Uygulandığı yüzeyde kuruyarak eksiz, su geçirimsiz ve elastik bir kaplama oluşturur. Kaplama yüksek mekanik mukavemete dayanıklıdır. Yüksek çatlak köprüleme kapasitesine sahip olan **ISONEM DF 9** üzerine fayans, seramik ve her türlü kaplama uygun bir yapıştırıcıyla yapıştırılabilir. Metal, plastik, tahta, beton, şap vb. pek çok yüzeye mükemmel yapışır ve bu sayede zemin-su gideri-boru gibi geçişleri son derece güvenli yalıtır.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

- **Uygulama Sıcaklığı:** +5°C ile 30°C arasında olmalıdır.
- **Renk:** Beyaz, krem, gri yada istenilen renklerde olabilir.
- **Yoğunluk:** 1,55 g/cm³
- **Su Buharı Geçirgenliği:** 7.6 g/m² gün
- **Co2 Gazı Geçirgenliği:** 0.4 g/m² gün
- **Eş Değer Hava Katmanı Kalınlığı Sd:** 2.50 m
- **Çekme Dayanımı:** 7,0 n/mm² (+ 20°C)
- **Kopma Uzaması:** %130 (+20°C)

KULLANIM ALANLARI:

- Islak hacimlerde
- Banyo-duş-wc
- Teras ve balkonlarda
- Mutfak ve benzeri ıslak olan her mekanda içerde ve dışarıda kullanıma elverişlidir.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Uygulama yapılacak yüzeyler kuru veya az nemli ve temiz olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyler önceden yüzey tamiratları ve benzeri yalıtım öncesi hazırlığın yapılması gereklidir. Duvar ve taban birleşim yerlerinde **ISONEM GS 98** file takviyeli kullanılmalıdır. **ISONEM DF 9** kullanıma hazırdır fakat kullanmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Eğer uygulama yapılacak yüzeyde aderans önleyici toz kir vb. şeyler varsa alt zemine **ISONEM UNIVERSAL ASTAR** izolasyon ve boya astarı sürülmelidir. **ISONEM DF 9** inceltmeden iki kat halinde fırça ile 4 saat arayla sürülür. Sürülen yalıtım uygulaması 4 saat süreyle suya karşı korunmalıdır. +5°C' nin altında ya da ıslak ve donmuş zeminlerde uygulama yapılmamalıdır.

SARFIYATI: 1 kg/m²

AMBALAJ ŞEKLİ: 18 kg PE kova

DEPOLAMA: Orijinal, açılmamış ambalajında, serin ve kuru ortamda 12 ay.

