



ISOTAPE

SU TUTUCU BANT , özel olarak formüle edilmiştir. Sıcak veya soğuk, ıslak veya kuru farketmeden su altında bile uygulanabilir. Suyu, havayı ve nemi hemen mühürleyerek süper güçlü, esnek ve su tutucu bir bariyer oluşturur. **ISONEM ISOTAPE** UV'ye dayanıklı, çevre dostu, VOC içermez ve aşırı hava koşullarında kullanılacak geniş bir sıcaklık aralığına sahiptir. Büyük delikler, çatlaklar, boşluklar ve sızıntılar, neredeyse her şeyi kapatır.

ÖZELLİKLERİ

- 150cm x 5 cm boyutlarındadır.
- Su altı dahil kaplama yapabilir.
- Kesilip parçalar halinde kullanılabilir.
- Çok amaçlı ve çok güçlüdür.

KULLANIM ALANLARI

- Çatı sızıntıları, Oluklar
- Musluklar
- Tekneler, Kayaklar
- Kişisel su taşıtları, Kano,
- Açık hava ekipmanı,
- Karavanlar,
- PVC ve sıhhi tesisat boruları,
- Yağmurlama sistemleri,
- Havuzlar ve kaplıcalar,
- Pencereler,
- Kapılar,
- Duvarlar,
- Havalandırma kanalları..

• PVC, akrilik, metal, çelik, bakır, alüminyum, ahşap, seramik, porselen, fayans, cam, kauçuk, fiberglas, sıva, sıva, taş, çimento, beton, shingle çatılar, membranlar plastikler, kumaşlar, vinil ve çok daha fazla yüzeye mükemmel adreans sağlar.

KULLANIM ŞEKLİ

Su kaçağının olduğu yeri temizleyin ve yapıştırın. Derin su kaçaklarının olduğu yerde bant, macun kıvamına getirilip hasarlı bölge doldurulur. Daha sonra çevresi temizlenip, bant yapıştırılır. Tek kullanımlıktır. Kaplanan yüzeyden çıkarıldığında tekrar uygulanmaz.

SARFIYAT : Uygulama yapılacak yüzeye göre kesilip parçalar halinde kullanılabilir.

RENK : Siyah

AMBALAJ: 1,5 m rulo, 12 adet rulo / koli

RAF ÖMRÜ : Orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajlarda depolandığı takdirde üretim tarihinden itibaren 24 ay kullanıma uygundur.

DEPOLAMA KOŞULLARI : Kuru ve serin ortamda depolayınız.



ÖNEMLİ

Banti yapıştırdan sonra min. 30 sn boyunca ovalayarak baskı yapınız.

İçten Yapıştırmalarda basınç dayanımı 70 Psi,
Dıştan yapıştırmalarda basınç dayanımı 15 Psi.

UYGULAMA KOŞULLARI



ve RİSKLER

Uygulamada dikkat edilmesi gerekenler	Uygulama yapılacak yüzey temiz olmalıdır.
Kullanılması önerilen diğer ISONEM Ürünleri	X
Uygulama sıcaklığı	60 ° C üzeri sıcaklıklarda uygulama yapmayınız.

Genel Özellikler



Çevre Dostu



Ultraviyole Dayanımı



Mükemmel Yapışma



Suya Dayanıklı

