

# Max Seal

## Çimento ve Akrilik Esaslı Beton ve Sıva Yüzeyler Uygulanan Yarı Esnek Su Yalıtım Malzemesi

**TANIM:** Eile MAX SEAL eski ve yeni çimento esaslı yüzeylerde içten veya dıştan uygulanabilen iki bileşenli su izolasyon malzemesidir.

**KULLANIM ALANLARI:** Teraslarda, balkonlarda, rögarlarda, temel yalıtımlarında, bodrum duvarlarında, şap ve seramik kaplamaların altında, beton borular, kanalizasyon borularında, wc, banyo gibi ıslak hacimlerde kullanıla bilinir.

**ÖZELİKLERİ:** Yarı esnek geçirimsiz bir tabaka oluşturur, aderansı mükemmeldir. Yatayda ve düşeyde uygulanabilir. Uygulandığı yapının dış etkenler karşı dayanıklılığını artırır. Fırça veya mala ile uygulanabilecek kıvamlarda hazırlanabilir, püskürtülerek uygulanabilir. Nemli yüzeylere uygulanabilir. Korozif değildir, çimento esaslı olduğundan üzeri seramik ile kaplanabilir, sıva yapılabilir, içme suyu depolarında kullanılabilirlik sertifikası vardır, toksik madde içermez.

**UYGULAMA:** Yüzey bozuklukları eile TH 60 veya TH 70 ile tamir edilip yüzeyin tamamı suya doyurulduktan sonra, nemli iken ilk kat uygulaması yapılır. Malzemenin sertleşmesi için yaklaşık 3 - 5 saat beklendikten sonra ikinci kat uygulamasına geçilir. Her kat için tüm yüzeylere eşit kalınlıkta malzemenin yayılmasına dikkat edilmelidir.

**SARFIYAT:** Uygulama yüzeyine bağlı olarak 2 - 4 kg/m<sup>2</sup> (iki Katta)

### TEKNİK BİLGİLER:

Tip	: ( A ) Modülü toz ( B ) Modülü sıvı
Renk	: Koyu gri ( karışım sonrası )
Yoğunluk	: ( A+B ) Karışımı 1,66 kg / lt
İşlenebilirlik	: 20°C'de 35 dk.
Dinlenme süresi	: 5 dk.
Yapışma Mukavemeti	: 2 N/mm <sup>2</sup>
Basınçlı su dayanımı	: 2 bar pozitif
Mekanik Mukavemet	: 2gün
Su Geçirimsizlik	: 7 gün
Üzerinin kaplaması	uygulamadan min. 3 gün sonra



**DİKKAT:** Bir kat uygulamasında kalınlık fırçada 2 mm'yi, malada 5 mm'yi geçmemelidir. Direkt güneş ışığı altına bırakılmamalı üzerine koruyucu şap veya seramik kaplanmalıdır. Dış yüzey uygulamalarında ilk 24 saat, direkt güneşten, rüzgardan, don ve yağmurdan korunması gereklidir.

**AMBALAJ:** A modülü 20 kg.'lık rutubete dayanıklı kraft torbalarda, B modülü 5 lt.'lik bidonlarda.

**DEPOLAMA:** Rutubete dayanıklı özel torbasında, kapalı ve kuru ortamlarda en az 12 ay depolanabilir. B modülünü dondan koruyunuz.

**UYARI:** Soğuk (<+5°C), sıcak (>+30°C) hava şartlarında uygulama yapılmamalıdır. Malzemenin hızla suyunu kaybetmemesi için gerekli önlemler alınmalıdır. Çalışırken koruyucu gözlük ve eldiven kullanınız. Cilde temas durumunda bol su ile yıkayınız. Göze temas durumunda ise derhal doktora başvurunuz.

Teknik destek veya daha fazla bilgi için POMZA EXPORT Teknik Servisini arayınız.



**POMEX®**

yapı kimyasalları