

**Açıklama:**

İki bileşenli bitüm esaslı Elastik bir su yalıtım malzemesidir. İç ve dış mekanlarda, yatay ve düşey yüzeylerde uygulanır. Temel, mahzen, bodrum gibi binaların alt katlarında ve teras yalıtımlarında kaplama altına kullanmaya uygundur. Her türlü yüzeye mükemmel yapışır.

Kullanım Alanları:

İç ve dış mekânlarda,
Yatay ve düşey yüzeylerde,
Temel, mahzen, bodrum gibi binaların alt katlarında,
Bitümlü membranların ek birleşim yerlerinde yapıştırılmasında,
Teras yalıtımlarında kaplama altına kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER**Görünüş**

Siyah renkli elastomerik polimer reçine katkısı ile güçlendirilmiş emülsiyon,katkılı çimento

Sıvı Yoğunluk

~ 1,4 - 1-6 kg/lt

Uygulama Sıcaklığı

+5°C ile +35°C arası

Katı Madde Oranı

~ %58

Yumuşama Sıcaklığı

+80 °C

Kuruma Süresi

Dokunma: 60 dakika Son Kuruma: 5 - 6 Saat Test: 8 gün

Avantajları:

Çözücü içermez, çevre dostudur.
Ekonomiktir.
Yanıcı ve zehirli maddeler ihtiva etmediğinden, kapalı yerlerde güvenle kullanılabilir.
Nemli yüzeylere de yapışma sağlar.
Eksiz ve derzsiz bir su yalıtımı sağlar.
Pozitif su basıncına dayanıklıdır.
Kalıcı elastikiyeti vardır, kılcal çatlakları kapatır.
Soğuk uygulamalıdır, kısa sürede kurur.
Düşey yüzeylerde sarkma ve akma yapmaz

Tüketim Sarfiyatı:

Her katta 1000 - 1800 g/m2 (En az iki kat uygulanması tavsiye edilir.)

Uygulama - Yüzeyin Hazırlanması:

Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir
Uygulama yüzeyi toz, yağ, katran, zift, boya, silikon, küp malzemesi, deterjan ve kalıp yağları gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır
Betonun zayıf kısımları tamir edilmeli, iyi tutunmamış sıvalar sökülmesi, yüzey düzgün ve sağlam hale getirilmeli, binadaki statik çatlaklar hayperLATEX'li siva veya flexible mortar ,tamir Harcı ile tamir edilmelidir
Dinamik (hareketli) çatlaklar ise uygun MS, Hibrid ve poliüretan mastikleri ile tamir edilmelidir. Su gelen delikler HAYPER PLUG ile tıkanmalıdır.
Dik köşeler uygun şekilde pahlanmalıdır.



Karışım:	A bileşen :22 kg B bileşen:8 kg
Uygulama Bilgileri:	<p>Soğuk uygulanır.</p> <p>Malzeme düşük devirli bir mikser ile homojen hale gelinceye kadar karıştırılıp, yüzeye bitüm fırçası, rulo, mala veya püskürtme makinesi ile iki kat uygulanır.</p> <p>Hava koşullarına bağlı olarak 5 - 6 saatte kurur.</p> <p>İlk kat tam kurumadan diğer kat sürülmemelidir.</p> <p>Uygulama esnasında iki kat arasına Su Yalıtım Filesi kullanılması tavsiye edilir.</p> <p>File kullanımı ürünün taşıyıcılık özelliğini artırır.</p> <p>Üzeri kaplanana dek delinmeye ve darbelere karşı korunmalıdır.</p> <p>Yağışlı havalarda ve +5°C'den düşük sıcaklıklarda uygulanmamalıdır.</p>
Dikkat Edilecek Hususlar:	<p>+5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.</p> <p>Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgâra açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.</p> <p>Haricen su katmayınız.</p> <p>AQUA BİTÜMEN 1K içme suyu depoları ve yüzme havuzlarının yalıtımında uygun değildir. Metal yüzeylerde astarsız kullanılmaz</p>
Ambalaj:	22+8 Kg lık Plastik Kovalarda.
Raf Ömrü:	Ağız açılmamış ambalajında 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice karıştırınız. Donmaya karşı koruyunuz.
Sağlık ve Emniyet:	<p>Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmayınız. Uygulama alanları havalandırılmalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.</p>



Ürünler için verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ sıcaklık ve $\%50\pm 5$ bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır. Uygulamaya başlamadan önce ürünün yapılacak uygulama ve amaç için uygun olup olmadığı kullanıcı tarafından test edilmelidir. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından HayperFlex kimya sanayi ve San. Tic. A.Ş. sorumlu değildir. Bu Teknik Bilgi Formu, bir sonraki revizyon yayımlanana kadar geçerliliğini korur. HayperFlex bu Teknik Bilgi Formunda belirtilen değerleri değiştirme hakkını, yeni versiyonunu yayımlamak kaydı ile saklı tutar. Dokümanın güncelliğini kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen satış bölümümüzle irtibata geçiniz

Çok geniş ve farklı alanlarda kullanılması mümkün olan ürünlerimizin kullanılması ve uygulanmasına ilişkin genel bir bilgi vermek ve genel teknik detayları göstermek amacıyla bu kılavuz hazırlanmıştır. Bu bilgiler şirketimizin bilgi ve tecrübelerini yansıtmaktadır. Ve tavsiye niteliği taşımaktadır. Burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı, elleçlendiği ve uygulandığı durumları kapsayacak şekilde iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri, uygulama alanları ve uygulama koşulları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle ürünleri kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunması gerekmektedir. HayperFlex firması ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Burada verilen bilgiler veya HayperFlex çalışanları tarafından verilen sözlü/yazılı bilgiler tamamen tavsiye niteliğindedir. Uygulama alanının HayperFlex çalışanları tarafından ziyaret edilmiş olması HayperFlex firmasına gözetmen/süpervizör sorumluluğu getirmez. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. HayperFlex, ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkı saklıdır. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün HayperFlex 'ya başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Teknik Föyünün son baskısını dikkate almalıdır. Ürün alıcısının basiretli hareket etmesi ve kendi çıkarlarını ve mülkiyet hakkını öncelikli olarak gözetmesi ve gözlememesi gerekmektedir. Hatta bununla sorumludur. Bu kılavuz sadece HayperFlex ürünlerini kapsamakta olup diğer şirketlerin ürünleri için geçerli değildir. Teknik destek gereken ve tarafımızdan verilmesi uygun görülen konularda şirketimizin sadece yazılı beyanları esastır. Bu teknik döküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.