



AST Multiseal

Multiseal; AST Polimer esaslı, genel amaçlı, tüm hava koşullarına dayanıklı ve yüksek kaliteli, çok yönlü kullanılabilen yapıştırıcı ve derz dolgu mastiğidir. Poliüretan ve silikon özelliklerini bir arada barındıran yapısı sayesinde Alüminyum, Granit, Seramik, Mermer, Porselen, Metal, PVC, Cam, Ahşap ve Pürüzlü yüzeyler (beton, tuğla, kireçtaşı vb.) gibi bir çok farklı yüzey için doğru tercihtir.

ÖZELLİKLER & FAYDALAR

- **Tiksotropik özelliği yüksektir: Yatay ve düşey uygulamalar için uygundur**
- **Solvent, silikon ve izosiyanat içermez**
- **Birçok yüzeye yüksek yapışma gücüne sahiptir**
- **Farklı birçok yüzeye astar gereksinimi olmadan yapışma özelliğine sahiptir**
- **Nemli veya ıslak yüzeylerde bile kabarcık oluşumu gözlenmez**
- **Yüksek UV dayanımına sahiptir**
- **Su bazlı boyalarla boyanabilir**
- **Hacim kaybına uğramaz**
- **Yüzey yapışkanlığı bulunmaz**

UYGULAMA ALANLARI

- Zemin derzlerinin doldurulmasında, düşük harekete maruz kalacak bağlantı derzlerinde
- Karoser, otomobil, konteyner ve karavan imalatı gibi çeşitli sac birleşim yerlerinde
- Kapı ve pencere montajında
- Genel yalıtım ve sızdırmazlık uygulamalarında
- Yüksek titreşime maruz kalan havalandırma kanallarında
- Çatılarda yağmur suyu toplama borularının birleşim yerlerinde ve yağmur oluklarında sızdırmazlık sağlayıcı olarak kullanılabilir.

KULLANIM ŞEKLİ

- Kanül ucu uygulama yüzeyinin genişliğine göre kesilip, kartuş tabancaya takılır
- Uygulama sırasında fugaların bir defada ve boşluk kalmadan doldurulması gerekir.
- Derzlere uygulanan Multiseal mastiğinin yüzeyi hemen nemli spatula, perdahlama tahtası, derz demiri veya parmakla düzleştirilmelidir.
- Uygulama esnasında kullanıldıysa, maskeleme bantları uygulama sonrasında derhal çıkarılmalıdır.
- Ürünün bulaştığı yerler ve kullanılan aletler ürün kürleşmeden sanayi benzini (White spirit) veya alkolle temizlenebilir.
- Kürleşme tamamlandıktan sonra sadece mekanik olarak temizlenebilir.



Sarfiyat (ortalama)

Derz Genişliği	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm
Derz Derinliği	5mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm
Derz Uzunluğu / 600 ml	12 metre	5 metre	3 metre	2 metre	1,3 metre

Yüzey Hazırlığı

Aşağıdaki yüzey temizliği metotları ilgili yüzeyler için tavsiye edilir:

Cam	Alkol ya da MEK ile temizleyin
Alüminyum, hafif alaşımlar ve paslanmaz çelik	Alkol ya da MEK ile temizleyin
Diğer Metaller	Hafifçe aşındırın sonra yukarıdaki gibi temizleyin
Ahşap	Hafifçe aşındırdıktan sonra tozdan arındırın
Plastik	Plastik üreticisinin tavsiye ettiği bir temizleyici ile temizleyin
Beton ve diğer alkalin yüzeyler	Bir fırça ile tozdan arındırın

STANDARTLAR

- CE EN 15651-1 Cephe uygulamaları yeterliliklerini karşılar.
- SCAQMD kural 1168 ile belirlenen LEED kredisi EQc4.1 "Low emitting products" protokolünce belirlenen VOC miktarı ile uyumludur.
- French A+ VOC emisyon yeterliliklerini karşılar

UYARILAR

- Nemden yoksun ortamlarda küreleşmeyeceği için tamamen kapalı alanlarda uygulanmamalıdır.
- +5 °C altı ve +40 °C üstü uygulamalardan kaçınınız.
- Uygulamadan önce eski yapıştırıcı kalıntılarını temizleyin.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Raf ömrü orijinal açılmamış ambalajında +5°C ile +25°C sıcaklıkları arasında kuru bir ortamda depolandığında 12 aydır.

GÜVENLİK & BERTERAF

Ürünün güvenli bir şekilde kullanımı, depolanması ve bertarafı için en güncel güvenlik bilgi formumuzu inceleyiniz.



ÖZELLİKLER

Kimyasal yapısı	: AST Polimer
Kürleşme Sistemi	: Hava nemi aracılığıyla
Yoğunluk	: 1.60 ± 0.03 gr/ml
Görünüm	: Pasta / Beyaz, Siyah ya da Gri
Kabuk Bağlama Süresi	: 40±5 min (23°C ve %50 R.H.)
Kürleşme Performansı	: Min 2,5 mm/ 24 saat (23°C ve %50 R.H.)
Akma (ISO 7390)	: 0 mm
E100 Modulus (ISO 8339)	: < 0,4 N/mm ²
Shore A Sertliği (ISO 868)	: 45 ±5
Kopmada Uzama	: ≥ % 300
Hacim Kaybı	: < %3 (23°C ve %50 R.H.)
Çekme Dayanımı (ISO 37)	: 1,5 -2,0 N/mm ²
Isı Dayanımı	: -40°C ile +90°C
Uygulama Sıcaklığı	: +5°C ile +40°C

ÜRÜN

Ürün Tipi	Hacim	Ambalaj
Beyaz, Siyah, Gri	290ml	24
Beyaz, Siyah, Gri (Sosis)	600ml	12

YASAL UYARI

AKKİM ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve AKKİM'in tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı, muamele edildiği ve uygulandığı durumlar hakkında AKKİM'in sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alanları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle AKKİM ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz ve bu yönde AKKİM tarafından ticari elverişlilik ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan AKKİM sorumlu değildir. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. AKKİM'in ürünlerinin özelliklerini değiştirme hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözetilmelidir. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün AKKİM'e başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Bilgi Föyünün son baskısını dikkate almalıdır.