

Ürün Teknik Veri Sayfası

FTA/ATEXP/234

Rev.3 - 04/04/05

Sayfa 1/2

ADESOLO G

TANIM VE UYGULAMA ALANI

Su yalıtımında kullanılan, yüzeyi renkli seramik mineral granüller ya da arduvazlarla kendinden korumalı hale getirilmiş, kısmi-yapışkanlı, yüksek performanslı, donatılı SBS elastomerik bitümlü membran. Ürün, kısmi yapışkanlı kısımları için fabrika çıkışlı, kendinden yapışkanlı şeritler ile uygulama etkinliğini artıran, kenarları hafifçe üzerinden alınmış olan (homojen film tamamen yanar) PROFİL SİSTEM (SIPLAST patentli) ile karakterize edilmiştir.

Bu ürün, üzerinde yürünemeyen çatılarda tek katlı olarak uygulanan, kendinden korumalı su yalıtım membranıdır. Parapetler, dereler, baca ve boru çıkışları vb. diğer çatı detaylarında çatı malzemesi membranı olarak kullanılan ürün, aynı zamanda çeşitli su yalıtımı işlerinde de kullanılabilir. Bu ürün, daima, ilgili teknik spesifikasyonlara uygun olarak kullanılmalıdır.

ÜRÜNÜN BİLEŞENLERİ

Ana Yüzey	Renkli granüller (renk: firmamızla görüşün)
Boyuna bindirme yüzeyi	Üzeri hafifçe alınmış ısı ile eriyebilen film
Karışım	Modifiye SBS (Stiren-Butadien-Stiren) elastomerik bitüm
Donatı	PY nonwoven
Alt yüzey	Kendinden yapışkanlı, silikonize ayrılma

EBATLAR

RENKLER	Barut rengi 30 ve Açık Şist 1	Diğer renkleri
Boylamsal kenarın nominal kalınlığı (mm)	4	4
Ana yüzeyin nominal kalınlığı (sadece bilgi için) (mm)	4,8	5
Boylamsal kenarın nominal genişliği (mm)	120	120
Nominal rulo uzunluğu ve genişliği (m)	7x 1	7 x 1

PERFORMANS

TEST TÜRÜ	Referans Normu	Birimler	Ortalama değerler
Maksimum gerilme mukavemeti	EN 12 311-1: 1999	N/50mm	700 x 600
Maksimum uzama	EN 12 311-1: 1999	%	45 x 45
Yırtılma mukavemeti	EN 12 310-1	N	300 x 300
Düşük sıcaklıklarda esneklik	EN 1109	°C	≤ - 20
Isı Akışı Testi	EN 1110	°C	≥ 100
Boyutsal kararlılık	EN 1107-1	%	≤ - 0,3
Statik delinme mukavemeti	EN 12730	kg	15
Dinamik delinme mukavemeti	EN 12691	mm	10
FIT sınıflandırma	Test edilmemiştir		

ISO 9001 REFERANS BELGE

Şirketimizin Fransa'daki tüm kuruluşlarına ISO 9001 belgesi verilmiştir.

ADEPAR JS Teknik Sözleşmesi ISO 9001 referans belgesidir.



Ürün Teknik Veri Sayfası

FTA/ATEXP/234
Rev.3 – 04/04/05
Sayfa 2/2

AMBALAJLAMA

RENKLER	Barut rengi 30 ve Açık Şist 1	Diğer renkler
Kamyon paleti başına rulo miktarı	20	20
Konteynir paleti başına rulo miktarı	25	25
Ahşap kutu başına rulo miktarı	20	20
Nominal ağırlık / m ² (kg/m ²)	6.2	6.5
Nominal ağırlık / rulo (kg)	43.4	45.7

UYGULAMAYLA İLGİLİ GENEL ÖZELLİKLER

Kullanım	Ürünün kullanımıyla ilgili genel özellikler ZSA Standardında belirtilmiştir.
Uygulama	Ürünü uygulamayla ilgili özellikler ZTA Standardında belirtilmiştir.
Bindirme yerleri	Bindirme yerlerine ilişkin mevcut yapı uygulamaları ZRA Standardında belirtilmiştir.
Eğimli Yüzeyler	Eğimli yüzeylerle ilgili mevcut yapı uygulamaları ZPA Standardında belirtilmiştir.

EK BİLGİ

Ürün Açıklaması	
Değerler	Ebatlar bölümünde verilen değerlerden biri boylamsal yön diğeri çapraz yöndür.
Toleranslar	Standart testlerden elde edilen ortalama değerler genel üretim şekillerine bağlıdır. Belirtilen ortalama değerler UEAtc standardına ve prEN13707'ne uygundur. Nominal değer toleransları UEAtc standartlarına uygundur. Bazı küçük değişikliklerde, çeşitli üretim tesislerden elde edilen ortalama değerler dikkate alınır.
Değişiklik(ler)	Deneysel ve teknolojik gelişmelerin sonucuna bağlı olarak şirketimiz, ürünün bileşenlerini değiştirme hakkını saklı tutar. Bu ürün veri sayfası bir önceki baskının yerine geçer. Güncellenmiş teknik veri sayfası için teknik departmanımızla temasa geçin.
Tehlike Sınıflandırması	Uluslar arası yönetmeliğe göre tehlikeli olarak sınıflandırılmaz. (ADR, RID, IATA, ve RTMDR)
Muhtelif	Bu doküman sadece su yalıtımına ilişkin bir ürünün teknik veri sayfasıdır. Lütfen ilgili teknik anlaşmaya bakınız ve sorularınız için teknik departmanınızla temasa geçiniz.
Depolama	Bu ürün rulolar halinde ambalajlanarak palete veya ahşap kutuya dik olarak yerleştirilir. Ürün, dikey şekilde ve ısı kaynaklarından uzakta depolanmalıdır.

Icopal
12, rue de la Renaissance
F-92184 Antony
Cedex
France

Tél. : +33(0)1 40 96 35 00
Fax : +33(0)1 46 66 24 85
Contact.fr@icopal.com
Contact-international@icopal.com
www.siplast.fr

R.C.S. Paris B 552 100 984

Société par Actions Simplifiées
au capital de 5 729 600 €