

TrioTex

Yardımcı Ürünler

TrioTex sistem uygulamalarının performansını yükseltmek için **TrioTex Yardımcı Ürünleri**'nin kullanılması önerilir. Her ürün özel olarak seçilmiş ve test edilmiştir.



TrioTex Yardımcı Ürünler



TrioTex SP UNI Akrylic Band

Polyester lif takviyeli, akrilik yapışkanlı polietilen taşıyıcılı tek taraflı beyaz renkli banttır. TrioTex markalı nefes alan örtülerin montajında, ek yerlerinde ve tamirinde kullanılır. Örtünün düşey elemanlara bağlanmasında kullanılır. Temiz ahşap, beton, tuğla, OSB yüzeyler ile örtü birleşimlerinde kullanılır.

Isı dayanımı : -40 °C ile +80 °C

Uygulama sıcaklığı: +5 °C ile +40 °C

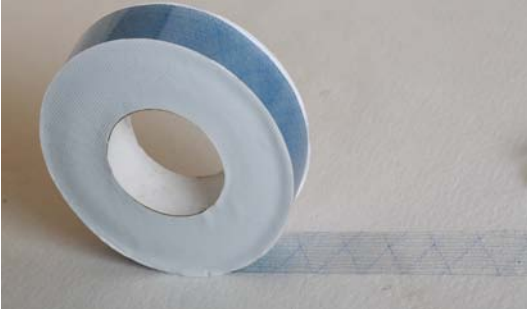
Depolama sıcaklığı: +5 °C ile +25°C

Kalınlık : 0.34 mm

UV dayanımı : 4 ay

Ambalaj : 60 mm x 25 m rulolar, 10 rulo/kutu

Çekme dayanımı >50 N/25 mm



TrioTex DS 38 Akrylic Band

Polyester lif takviyeli akrilik yapışkanlı, çift taraflı şeffaf banttır. TrioTex markalı örtülerin ahşap, beton, çelik gibi diğer inşaat malzemeleriyle birleşimlerinde kullanılır. TrioTex markalı örtülerin ek yerlerinde kullanılır. Çekme yükü almayacak şekilde sadece yapıştırma amaçlı kullanılır.

Isı dayanımı : -40 °C ile +100 °C

Uygulama sıcaklığı: -10 °C ile +40 °C >5 °C önerilir.

Depolama sıcaklığı: +5 °C ile +25°C

Yapışma dayanımı: 30 -50 N/25 mm

Yapışkan yoğunluğu: 240 g/m²

Ambalaj: 38 mm x 50 m rulolar, 16 rulo/kutu



TrioTex X FIRE Akrylic Band

Akrilik yapışkanlı Triotex X Fire örtü taşıyıcılı tek taraflı siyah renkli banttır.

TrioTex X Fire ve Thermoisol ürünlerinin montajında, ek yerlerinde ve tamirinde kullanılır. UV dayanımı TrioTex X Fire örtü ile aynı özellikte olup 5000 saat UV testinden geçmiştir. Bu yüzden açık derzli cephe uygulamalarında, örtü birleşiminin sızdırmazlığı için ve örtü tamirinde kullanılır. Bandın ilk an yapışması yayıf ancak 24 saat kurlenme süresi sonrası tutunması çok iyidir. Bu yüzden mekanik tespit için kullanılmaz.

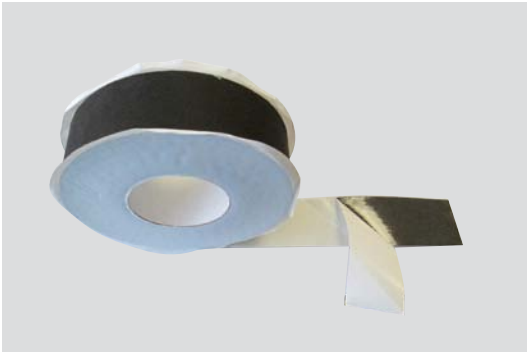
Isı dayanımı : -40 °C ile +100 °C

Uygulama sıcaklığı: +5 °C ile +40 °C

Depolama sıcaklığı: +5 °C ile +25°C

Ambalaj : 60 mm x 25 m rulolar, 8 rulo/kutu

Çekme dayanımı >50 N/25 mm



TrioTex SP SUPER Akrylic Band

Akrilik yapışkanlı, dokusuz tekstil taşıyıcılı, tek taraflı siyah renkli banttır.

TrioTex markalı nefes alan örtülerin montajında, ek yerlerinde ve tamirinde kullanılır. Örtünün düşey elemanlara bağlanmasında kullanılır. Temiz ahşap, beton, tuğla, OSB yüzeyler ile örtü birleşimlerinde kullanılır.

Isı dayanımı : -30 °C ile +80 °C

Uygulama sıcaklığı: +5 °C ile +40 °C

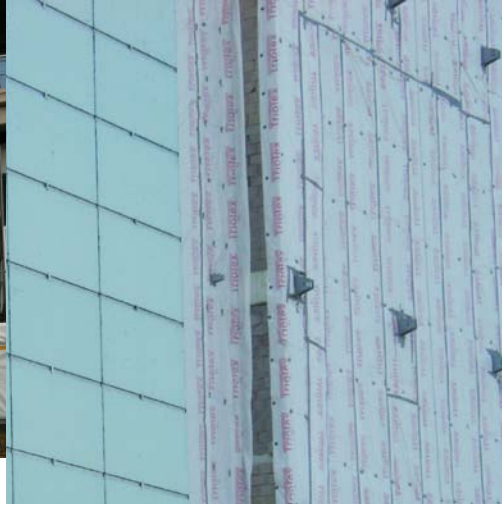
Depolama sıcaklığı: +5 °C ile +25°C

Kalınlık : 0.62 mm

UV dayanımı : 4 ay

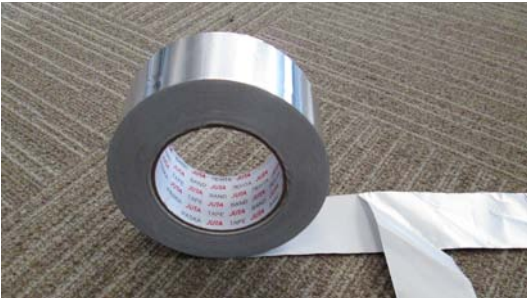
Ambalaj : 50 mm x 25 m rulolar, 12 rulo/kutu

Çekme dayanımı >70 N/25 mm



TrioTex

Yardımcı Ürünler



TrioTex SP AL Folyo Bandı

Kauçuk yapışkanlı alüminyum taşıyıcılı, gümüş renkli parlak banttır. TrioTex R-FX örtülerin montajında, ek yerlerinde ve tamirinde kullanılır.

UV dayanımı yüksektir ve ömrü > 20 yıldır.

Isı dayanımı : -40 °C ile +65 °C

Uygulama sıcaklığı: +5° C ile +40° C

Depolama sıcaklığı: 1 yıl +5° C ile +20° C'ye kadar

Kalınlık : 0.08 mm

Ambalaj: 48mmx50m, 100mmx50m, 150mmx50m
24 adet/kutu



TrioTex FORTAX Kartuş Macun

Çatı ve cephe giydirme uygulamasında, TrioTex markalı örtülerin montajında, ek yerlerinde ve tamirinde kullanılır. Ayrıca örtüyü duvar, metal ve plastik yüzeylere yapıştırmak için kullanılır. Tüpteki yapıştırıcı yüzey ile örtü arasına sıkılır. Macun kurumadan bastırılarak örtü bu yüzeylere yapıştırılır. Uygulama testi yapılması tavsiye edilir.

Buhar ve su geçirmez özelliktedir.

Uygulanma sıcaklığı : +5 °C ile +40 °C

Depolama sıcaklığı: +5° C ile +25° C'ye kadar

Renk : Açık mavi

Ambalaj : 310 ml kartuş, 12 adet/kutu
600 ml sosis, 12 adet/kutu



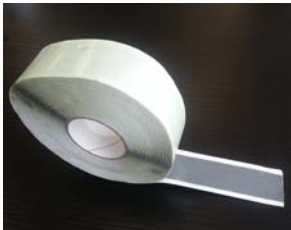
TrioTex Hotmelt ve Akrilik Takviye Bantları

Akrilik veya hotmelt yapışkanlı, dokusuz tekstil taşıyıcılı, tek taraflı banttır. TrioTex markalı örtülerin kısa süreli tutturulmasında ve vida gibi montaj elemanlarının geçeceği yerlerin güçlendirilmesinde kullanılır.

Uygulama sıcaklığı: +5 °C ile +40 °C

Depolama sıcaklığı: +5 °C ile +25° C

Renk: Örtü renginde, siyah, gri/bej, gri



TrioTex Butil Bant

TrioTex markalı örtülerin montajında ve ek yerlerinde uygulanır.

Örtüyü metal ve plastik yüzeye yapıştırmak için kullanılan TrioTex

Butil Bant ayrıca hem sızdırmazlık hem iyi yapışma istenen tüm

birleşimlerde kullanılabilir. Ürün uyumluluğuna göre seçilmelidir.

Isı dayanımı : -30 °C ile +80 °C

UV dayanımı : 3 ay

Ambalaj : 1.0 mm x 30mm x 60 m rulolar

1.0 mm x 30mm x 30 m rulolar

1.0 mm x 40 mm x 30 m rulolar



Isı Köprüsü İzolasyon Bantları

Çatı ve cephelerde konstrüksiyonun ısı köprüsü oluşturmasını

engellemek için ısı yalıtım levhasının dışına çıkan profillerin

altında kullanılır. PE veya Kauçuk malzemeden tek tarafı veya çift

tarafı yapışkanlı olmaktadır. Çift tarafı yapışkanlı olan bantlar çivi

geçişlerinin yalıtımında da kullanılmaktadır. Bant genişliği genelde

50mm olmakla birlikte profil genişliğine göre seçilmelidir.

Ambalaj : PE 2/3/mm x 25m 4/5/6/mm x 10m

Kauçuk 3mm x 20m, 6mm x 10m, 9/13mm x 5m



TrioTex

Yardımcı Ürünler



TrioTex AIRTAPE Mahya Havalandırma Bandı

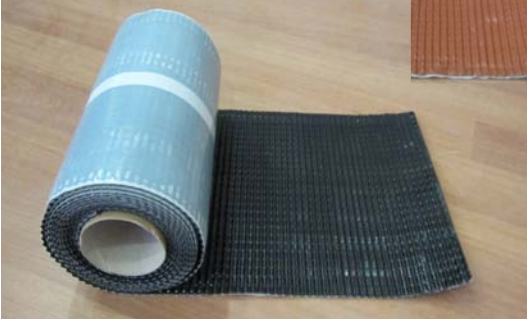
Çatılarda mahya bitişleri için kullanılır. Kiremit altındaki hava akımına izin verecek yapıda gözeneklidir. Kuşların, kar, toz ve yaprak gibi malzemelerin içeri girmesini önler.

Isı dayanımı : -40 °C ile +90 °C

Uygulama sıcaklığı: Minimum +5 °C

Renkler : Kiremit, antrasit, kahve

Ambalaj : 310mmx5m, 4 rulo/kutu



TrioTex LEAD FREE 3D FLEX Baca ve Duvar Dibi Bandı

Korozyona karşı koruyucu kaplamalı alüminyum sac taşıyıcı tabakalı yüksek performanslı butil yapışkanlı banttır. Çatı kaplaması ile baca, duvar gibi yerlerin sızdırmaz birleşimlerinde kullanılır. Üzerindeki özel desen sayesinde yüzey şekillerine uyum gösterir. Yüksek UV dayanımıyla uzun ömürlüdür.

Isı dayanımı : -40 °C ile +90 °C

Uygulama sıcaklığı: Minimum +5 °C

Renkler : Kiremit, antrasit, kahve

Alüminyum kalınlığı: 0,12 mm

Butil kalınlığı: 1,3 mm

Ambalaj : 300mmx5m, 1 rulo/kutu

TrioTex		Yangına karşı daha güvenli yapılar için	Havalandırılmalı Max % 30 derzli giydirmeye cephe sistemi	Havalandırılmalı giydirmeye cephe sistemi (Alüminyum kompozit levha, terra cotta vb. kaplamalar)	PVC/ Ahşap Siding	Eğimli Kiremit/Shingle Çatı		Metal Çatı
						Sıcak	Soğuk	
Nefes Alan Su Geçirimsiz Örtüler	X Fire	● ● ●	● ● ●	● ● ●				
	Thermoisol	● ●	● ● ●	● ● ●				
	160 RTD			● ●		● ● ●	● ● ●	● ● ●
	Armor			● ● ●		● ● ●	● ● ●	● ● ●
	195F RTD			● ●		● ● ●	● ● ●	● ● ●
	155			● ● ●		● ● ●	● ● ●	● ● ●
	135			● ● ●	●	● ●	● ●	● ●
	120			●	● ● ●	●		●
	F90			●	● ● ●			●
	Separator							● ● ●
Buhar Kesiciler	R-FX 180	● ●	●		●	● ●	● ●	● ● ●
	VBR 120	●	●		●	● ●	● ●	● ●

Kullanılabilir
Uygun
En Uygun

