





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







TrioTex SP UNI Akrilik Bant

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 ila +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 Akrilik Bant

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 Akrilik Bant

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 zayıf ancak 24 saat kürlenme 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 Akrilik Bant

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 birlesimlerinde kullanılır.

beton, tuğla, OSB yüzeyler ile örtü birleşimlerinde 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

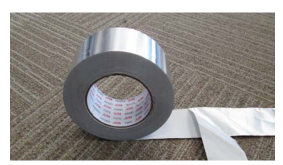
Ambalaj: 50 mm x 25 m rulolar, 12 rulo/kutu

Çekme dayanımı >70 N/25 mm





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/mmx25m 4/5/6mmx10m Kauçuk 3mmx20m, 6mmx10m, 9/13mmx5m

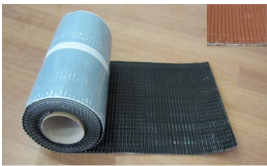




TrioTex AIRTAPE Mahya Havalandırma Bandı

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

Isi dayanimi : -40 °C ile +90 °C Uygulama sicakliği: Minumum +5 °C Renkler : Kremit, 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 ila +90 °C Uygulama sıcaklığı: Minumum +5 °C Renkler : Kremit, antrasit, kahve Alüminyum kalınlığı: 0,12 mm Butil kalınlığı: 1,3 mm

Ambalaj: 300mmx5m, 1 rulo/kutu

№ TrioTex		Yangına karşı daha güvenli yapılar için	Havalandırmalı Max % 30 derzli giydirme cephe sistemi	Havalandırmalı giydirme cephe sistemi (Alüminyum kompozit levha, terra cotta vb. kaplamalar)	PVC/ Ahṣap Siding	Eğimli Kiemit/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	•	•		•	••	••	• •