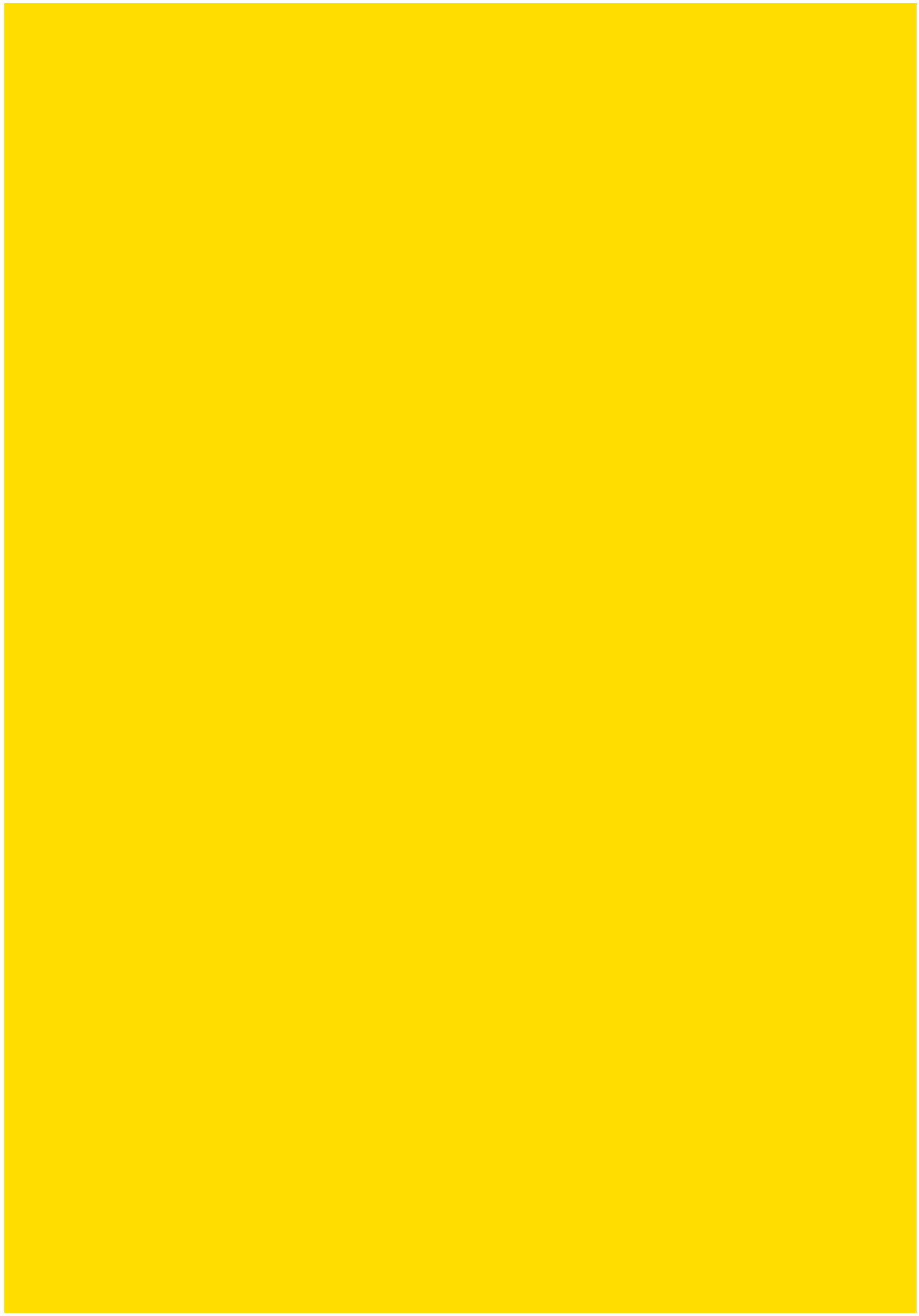




# 2023 FİYAT LİSTESİ

**İZOCAM**  
®



# SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA HEDEFLERİNİN ARKASINDA İZOCAM VAR

Birleşmiş Milletler'in  
küresel iklim değişikliği ile  
mcadele kapsamında  
geliştirdiği Sürdürülebilir  
Kalkınma Amaçları'nın 8'ine  
doğrudan katkı sağlayarak  
geleceğe yatırım yapıyoruz.



Sağlık ve  
Kaliteli Yaşam



Erişilebilir ve  
Temiz Enerji



İnsana Yatkı İş ve  
Ekonomik Büyüme



Sanayi, Yenilikçilik  
ve Altyapı



Sürdürülebilir  
Şehirler ve Topluluklar



Sorumlu Üretim  
ve Tüketim



İklim Eylemi



Amaçlar İçin  
Ortaklıklar

# CAMYÜNÜ



Yerli olarak temin edilen, inorganik hammaddelerin 1200°C - 1250°C'de ergitilerek elyaf haline getirilmesi sonucu kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve teknik özelliklerde, değişik kaplama malzemeleri ile şilte, levha, boru ve dökme şeklinde üretilmektedir.

Isı yalımı, ses yalımı ve akustik düzenleme ile birlikte yanım güvenliği de sağlamaktadır. Ürün tipine bağlı olarak kullanım sıcaklığı -50/+250°C aralığında olup, bağlayıcısız camyünü ürünler 500°C'ye kadar kullanılabilmektedir.



## YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Yüklenecek aracın kasası veya konteyner kuru ve temiz olmalıdır.
- Yağlı hava koşulları olması durumunda yükleme ve boşaltma kapalı alanda yapılmalıdır.
- Nakliye yakın mesafelere yapılrken dahi ürün ıslanmayacak ve düşmeyecek şekilde branda ile örtülmelidir.
- Yükleme ve boşaltma, iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Kutu ve torbalar birbirini üstüne itme konulmalıdır.
- Boru ürünler; nakliye süresince, ambalajlar üst üste en çok 8 sıra, depolama süresince ise üst üste en fazla 5 sıra konmalıdır.
- Ürünler, üst üste istifleme esnasında zarar görmeyecek şekilde ve birbiri üzerine yavaşça konularak yüklenmeli ve depolanmalıdır.
- Araç kasasına dizilen ürünler halat ile kasaya bağlanırken, köşelerde halatin ürünü ezmemesi için sert (ağaç, karton vs.) takviyeler kullanılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öne doğru yapılmalıdır.
- Halat çekmeden önce halatın ürünü ezeceği yerlere, halatin altına gelecek şekilde boyutları en az 50x20cm sert karton konmalıdır.
- Açık/kapalı kasalı araç ile nakliye yapılabilir.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Depolama alanı yağmur ve su baskını vb. durumlarda ıslanmamalıdır.
- Depolama alanı zemini kaygan olmamalıdır.
- Depolama alanında kutuların ve torbaların altına, kutu taban ebatlarından küçük palet/konteyner konulmamalıdır.
- Kutu ve torbaların üstüne basılmamalı, basmak yapılmamalıdır.
- Kutu ve torbalar dikey konumda konulmamalıdır.
- Yük üstü yüklenen araçlarda sarsıntı ve darbeler ürünler zarar vermemelidir.
- Kutular, şapkalı kısmından tutularak taşınmamalıdır.
- Palet üzerinde ambalajsız yükleme yapılan ürünler, birbirine dezmeyecek şekilde yüklenmelidir.

Yerli olarak temin edilen, inorganik hammaddelerin 1350°C - 1400°C'de ergitilerek elyaf haline getirilmesi sonucu kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve teknik özelliklerde, değişik kaplama malzemeleri ile şilte, levha, boru ve dökme şeklinde üretilmektedir.

Isı yalımı, ses yalımı ve akustik düzenleme ile birlikte yanım güvenliği de sağlamaktadır. Ürün tipine bağlı olarak kullanım sıcaklığı -50/+650°C aralığındadır.



## YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Yüklenenek aracın kasası veya konteyner kuru ve temiz olmalıdır.
- Yağlı hava koşulları olması durumunda yükleme ve boşaltma kapalı alanda yapılmalıdır.
- Yükleme ve boşaltma, iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Ürünler birbiri üstüne itina ile konulmalıdır.
- Boru ürünler; nakliye süresince, ambalajlar üst üste en çok 6 sıra, depolama süresince ise üst üste en fazla 5 sıra konmalıdır.
- Ürünler, üst üste istifleme esnasında zarar görmeyecek şekilde ve birbiri üzerine yavaşça konularak yüklenmeli ve depolanmalıdır.
- Araç kasasına dizilen ürünler halat ile kasaya bağlanırken, köşelerde halatin ürünü ezmemesi için sert (ağaç, karton vs.) takviyeler kullanılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öne doğru yapılmalıdır.
- Halat çekmeden önce halatin ürünü ezeceği yerlere, halatin altına gelecek şekilde boyutları en az 50x20cm sert karton konmalıdır.
- Açık/kapalı kasalı araç ile nakliye yapılabilir. Açık kasalı araç kullanılması halinde sevkiyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Depolama alanı yağmur ve su baskını vb. durumlarda ıslanmamalıdır.
- Depolama alanı zemini kaygan olmamalıdır.
- Depolama alanında kutuların ve torbaların altına, kutu taban ebatlarından küçük palet/konteyner konulmamalıdır.
- Kutu ve torbaların üstüne basılmamalı, basamak yapılmamalıdır.
- Kutu ve torbalar dikey konumda konulmamalıdır.
- Yük üstü yüklenen araçlarda sarsıntı ve darbeler ürünlerde zarar vermemelidir.
- 10'arlı torba ürünlerde üst üste en çok 6 sıra olacak şekilde nakliye yapılp, üst üste en çok 6 sıra olacak şekilde depolanmalıdır.
- Paletle üst üste istifleme yapılmamalıdır.

# İZOPOR PLUS (EKSPANDE POLİSTİREN)



Polistiren hammaddesinin, su buharı ile teması sonucu, hamaddenin granüllerinin içinde bulunan pentan gazının granülleri şişirmesi ve birbirlerine yapıştırması sonucu, kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve teknik özelliklerde levha olarak üretilmektedir. Isı yalımı amacıyla kullanılmaktadır.



Kullanım sıcaklığı -50/+75°C aralığındadır. Güneşin mor ötesi ışınlarına (UV) karşı hassastır. Doğrudan güneş ışınlarından korunmalıdır.

## YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Yükleme ve boşaltma, iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Sevkiyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Paletsiz üst üste istifleme yapılabilir.
- Branda örme işlemi sırasında özellikle aracın ön tarafında bir açıklık kalmamalıdır.
- Araç kasasına dizilen paketler, torbalar halat kullanarak bağlanırken, köşelerde halatin ürünü ezmemesi için sert (ağaç, karton vs.) takviyeler kullanılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öne doğru yapılmalıdır.
- Boşaltma yapılan nokta yakınında açık alev bulunmamalıdır.
- Tüm ürünler yere yavaşça ve yatay olarak bırakılmalıdır.
- Açık/kapalı kasalı araç ile nakliye yapılabilir. Açık kasalı araç kullanılması halinde sevkiyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Halat çekmeden önce kenarlara halatin altına gelecek şekilde boyutları en az 50x20cm olan sert karton konulmalıdır.
- Nakliye yapılacak aracın zemini temiz, düz ve kuru olmalıdır.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Paketler yatay olarak üst üste depolama yapılabilir.
- Depo alanı hava akımına müsait olmalıdır.
- Depo alanı tozlanmaya yol açmayacak şekilde kullanılmalıdır.
- Paketler dikine (ve kılıçlama) konulmamalıdır.
- Ürünün üstüne basılmamalı, basmak yapılmamalıdır.
- Araç üzerinden iterek, dökerek ya da yere atarak yükleme ve boşaltma yapılmamalıdır.
- Paketler PE ambalajından çekilerek tutulmamalı, kaldırılmamalıdır.
- Organik solvent içeren (tiner, boyacı, akaryakıt, aseton, CCl<sub>4</sub> vb. gibi) maddelerle beraber sevk edilmemelidir.
- Depo alanında yanıcı, aley alıcı tehlikeli madde bulunmamalıdır.
- Ürünler güneş ışınlarına maruz bırakılmamalıdır.

## FOAMBOARD (EKSTRÜDE POLİSTİREN)



Polistiren hammaddesinden ekstrüzyon yolu ile kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve basma mukavemetinde, değişik kenar ve yüzey şekillerinde levha olarak üretilmektedir. Isı yalıtımı amacıyla kullanılmaktadır.

Kullanım sıcaklığı -50/+75°C aralığındadır. Güneşin mor ötesi ışınlarına (UV) karşı hassastır. Doğrudan güneş ışınlarından korunmalıdır.



### YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Yükleme ve boşaltma, iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Sevkıyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Paletli veya paletsiz üst üste istifleme yapılabilir.
- Branda örme işlemi sırasında özellikle aracın ön tarafında bir açıklık kalmamalıdır.
- Araç kasasına dizilen paketler, torbalar halat kullanarak bağlanırken, köşelerde halatın ürünü ezmemesi için sert (ağaç, karton vs.) takviyeler kullanılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öne doğru yapılmalıdır.
- Paketler yan kenarlardan el ile kaldırılarak taşınmalıdır.
- Boşaltma yapılan nokta yakınında açık alev bulunmamalıdır.
- Açık/kapalı kasalı araç ile nakliye yapılabilir. Açık kasalı araç kullanılması halinde sevkıyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Halat çekmeden önce kenarlara halatın altına gelecek şekilde boyutları en az 50x20cm olan sert karton konulmalıdır.
- Nakliye yapılacak aracın zemini temiz, düz ve kuru olmalıdır.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Paketler yatay olarak üst üste depolama yapılabilir.
- Depo alanı hava akımına müsait olmalıdır.
- Paketler dikine (ve kılıçlama) konulmamalıdır.
- Ürünün üzerine basılmamalı, basmak yapılmamalıdır.
- Araç üzerinden iterek, dökerek ya da yere atarak yükleme ve boşaltma yapılmamalıdır.
- Paketler PE ambalajından çekilerek tutulmamalı, kaldırılmamalıdır.
- Organik solvent içeren (tiner, boya, akaryakıt, aseton, CCl<sub>4</sub> vb. gibi) maddelerle beraber sevk edilmemelidir.
- Depo alanında yanıcı, alev alıcı tehlikeli madde bulunmamalıdır.
- Ürünler güneş ışınlarına maruz bırakılmamalıdır.
- Paketlerin altına, paket taban ebatlarından küçük palet/konteyner konulmamalıdır.

# OPTIFLEX - İZOCAMFLEX (ELASTOMERİK KAUÇUK)



Elastomerik kauçuk esaslı, kapalı gözenekli, düzgün hücre yapısına sahip, kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve teknik özelliklerde, değişik kaplama malzemeleri ile levha ve boru şeklinde üretilmektedir. Isı yalımı ve yoğuşma kontrolü amacıyla kullanılmaktadır.

Kullanım sıcaklığı -50/+105°C, aralığındadır. Güneşin mor ötesi ışınlarına (UV) karşı hassastır. Doğrudan güneş ışınlarından korunmalıdır.



## YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Araç kasası kuru ve temiz olmalıdır.
- Yağlı hava koşulları olması durumunda yükleme ve boşaltma kapalı alanda yapılmalıdır.
- Yükleme ve boşaltma iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Kutular birbirin üstüne itme ile konulmalıdır.
- Sevkiyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Kutu tutamak yerlerinden tutularak taşınmalıdır.
- Nakliye süresince, boru ürünlerde; kutular üst üste en çok 7 sıra, levha ürünlerde; torbalar en çok 5 sıra konmalıdır.
- Araç kasasına dizilen ürünler halat ile kasaya bağlanırken, köşelerde halatin marmulü ezmemesi için sert (ağac, karton vs.) takviyeler kul anılmalıdır.
- Kutular köşeleri üst üste gelecek şekilde sıfırapılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öncे doğru yapılmalıdır.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Depolama zemini kuru ve temiz olmalıdır.
- Depolama süresince, boru ürünlerde; kutular üst üste en çok 5 sıra, levha ürünlerde; torbalar en çok 3 sıra konmalıdır.
- Kutular örgü şeklinde şâşırtmalı olarak istiflenmemelidir.
- Kutuların altına, kutu taban ebatlarından küçük palet/konteyner konulmamalıdır.
- Ürünler güneş ışınlarına maruz bırakılmamalıdır.
- Kutuların üstüne basılmamalı, basamak yapılmamalıdır.

## İZOCAM PEFLEX (POLİETİLEN)



Kapalı gözenekli hücre yapısına sahip, esnek, kullanım yeri ve amacına göre farklı boyut ve teknik özelliklerde, değişik kaplama malzemeleri ile levha, boru ve fitil şeklinde üretilmektedir. Isı yalımı ve yoğunlaşma kontrolü amacıyla kullanılmaktadır.

Kullanım sıcaklığı -45/+80°C aralığındadır. Güneşin mor ötesi ışınlarına (UV) karşı hassastır. Doğrudan güneş ışınlarından korunmalıdır.



### YÜKLEME, TAHLİYE, NAKLİYE VE DEPOLAMA İLE İLGİLİ HATIRLATMALAR

- Araç kasası kuru ve temiz olmalıdır.
- Yağlı hava koşulları olması durumunda yükleme ve boşaltma kapalı alanda yapılmalıdır.
- Yükleme ve boşaltma iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Sevkiyat yakın mesafeye yapılacak olsa bile kesinlikle branda örtülmelidir.
- Araç uzun süre hareketsiz bekletilecek ise gölgede bekletilmelidir.
- Sıcak havalarda ürünün sıcaktan zarar görmemesi için aracın metal aksamlarına ve en üst sıradaki torbaların üzerine koruyucu malzeme (karton vb.) konulmalıdır.
- Torba bağlandığı taraftan dikkatlice kavranarak taşınmalıdır.
- Torbaların üstüne basılmamalıdır.
- Nakliye süresince, boru ürünlerde; torbalar üst üsté en çok 5 sıra, levha ürünlerde; torbalar en çok 4 sıra konmalıdır.
- Araç kasasına dizilen ürünler halat ile kasaya bağlanırken, köşelerde halatin mamulu ezmemesi için sert (ağaç, karton vs.) takviyeler kullanılmalıdır.
- Boşaltma sadece arka kapak açılarak, arkadan öne doğru yapılmalıdır.
- Düz zeminde ve kapalı alanda depolama yapılmalıdır.
- Depolama zemini kuru ve temiz olmalıdır.
- Ürünler depo alanının aydınlatma lambalarından asgari 3 metre mesafede tutulmalıdır. Aydınlatma halojen ampul ile yapılyorsa asgari mesafe 5 metre olmalıdır.
- Depolama alanı direkt güneş ışınlarına maruz kalmamalı, iç sıcaklığı 35 °C'yi geçmemeli, yağmur ve su baskını vb. durumlarda ürünler ıslanmamalıdır.
- Depolama süresince, boru ürünlerde; torbalar üst üsté en çok 5 sıra, levha ürünlerde; torbalar en çok 4 sıra konmalıdır.
- Yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı malzemelerle birlikte depolama yapılmamalıdır.

# İÇİNDEKİLER

## ÇATI YALITIMI

Çatı Siltesi	14
Çatı Siltesi Tip 300	
Çatı Siltesi Tip 350	
Çatı Siltesi Tip 400	
Çatı Siltesi / Al-folyo Kaplı	15
Çatı Siltesi Tip 300	
Çatı Siltesi Tip 350	
Çatı Siltesi Tip 400	
Teras Çatı Levhası	16
Çatı Levhası	16
Foamboard / Düz	17
Foamboard 1500 D	
Foamboard 2000 D	
Foamboard 3000 D	
Foamboard 3500 D	

## DÖŞEME YALITIMI

Foamboard / Düz	30
Foamboard 2000 D	
Foamboard 3000 D	
Foamboard 3500 D	
Yüzer Döşeme Levhası	31
Mineral Tavan Levhası / Al-folyo Kaplı	31
Foamboard Parke Altı	32
Peflex Parke Altı	32
Nem Bariyerli Peflex Parke Altı	32
Asma Tavan / Camtülü Kaplı	33
Asma Tavan / PVC Kaplı	33

## DUVAR YALITIMI

Optima Smart	20
Mineral Ara Bölme Levhası R+	20
Mineral Ara Bölme Levhası	21
Ara Bölme Levhası 50	21
Ara Bölme Levhası 40	22
Endüstriyel Bina Levhası R+	22
Endüstriyel Bina Levhası	23
Dış Cephe Levhası 52	23
Dış Cephe Levhası 90	24
Mineral Cephe Levhası	24
Manto Taşyunü R+	25
Manto Taşyunü	25
Manto İzopor Plus	26
Camyünü Kalibel	26
Foamboard / Pürüzlü	27
Foamboard 1500 P	
Foamboard 2000 P	
Foamboard 3000 P	
Foamboard 3500 P	

## TESİSAT YALITIMI

Klima Levhası	36
Klima Levhası Eko / Al-folyo Kaplı	36
Taşyunü Klima Levhası / Al-folyo Kaplı	37
Klima Siltesi	37
Duct Liner	38
Peflex Levha	38
İzocamflex Levha	39
Optiflex Levha	40
Camyünü Prefabrik Boru	41
Camyünü Prefabrik Boru / Al-folyo Kaplı	42
Optiflex Boru	43
İzocamflex Boru	44
Peflex Boru	45
Peflex Boru / Al-folyo Kaplı	45

## SANAYİ YALITIMI

Sanayi Levhası SL2	48
Sanayi Levhası SL1	48
Sanayi Şiltesi	49
Sanayi Şiltesi Tip 750	
Sanayi Şiltesi Tip 700	
Sanayi Şiltesi Tip 650	
Taşyunü Prefabrik Boru	50
Taşyunü Prefabrik Boru / Al-folyo Kaplı	51
Vana Ceketi	52
Küresel Vana Ceketi	
Metal Körükli Vana Ceketi	
Pislik Tutucu Vana Ceketi	
Globe Vana Ceketi	
Kelebek Vana Ceketi	
Dökme	52

## DİĞER

İzopan	58
Peflex Fitil	58
Yardımcı Malzemeler	59
Al-folyo Bantlar / KY, Takviyesiz	
Al-folyo Bantlar / KY, Takviyeli	
İzocamfix MY	
Genel Hükümler	61
İletişim	62

## TEKNİK YALITIM

Kollektör Şiltesi	54
Kollektör Şiltesi 40 Black	
Kollektör Şiltesi 45 Black	
Kollektör Levhası Black	54
Ses Panel Levhası	55
Foamboard Frigo	55



# Risk Almayın!

## Binanızın Temelini ve Taşıyıcı Sisteminizi Yalıtımla Koruyun!

Dayanıklı binalar için doğru yalıtım gereklidir.  
Binanızın taşıyıcı sisteminde oluşan ve gözle görülmeyen  
hasarlar, deprem sırasında bina dayanımını düşürür.

Doğru ve nitelikli yapılan ısı ve su yalımı  
uygulamaları binanızı dış etkenlere karşı korur ve  
uzun yıllar dayanımını sağlar.

# ÇATI YALITIMI





## Çatı Siltesi

300, 350 ve 400 olmak üzere üç ayrı özellikte üretilen camyünü çatı siltesi, kullanılmayan çatı aralarında döşeme üzerinde, kullanılan çatı aralarında mertek aralarında, üzerine yük gelmeyen yatay uygulamalarda, metal ve sandviç çatılarda kullanılır.



Yangına Tepki Sınıfı : A1

İsi İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,036 W/mK

### Tip 300

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C201-0046	80	1200	7500	216,00	2.592,00	5.184,00	81,30	17.560,80
C201-0051	100	1200	6000	172,80	2.073,60	4.147,20	101,60	17.556,48
C201-0063	120	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40	121,90	15.798,24
C201-0066	140	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40	142,30	18.442,08
C201-0077	160	1200	5000	108,00	1.296,00	2.592,00	162,60	17.560,80

\* Kamyon'a 12 palet, tıra 24 palet ürün yüklenmektedir.

### Tip 350

İsi İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,040 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C201-0434**	80	1200	10000	360,00	3.600,00	7.920,00	61,00	21.960,00
C201-0062	100	1200	8000	230,40	2.764,80	5.529,60	76,20	17.556,48
C201-0065	120	1200	6000	172,80	2.073,60	4.147,20	91,50	15.811,20
C201-0075	140	1200	6000	172,80	2.073,60	4.147,20	106,70	18.437,76
C201-0083	160	1200	5000	108,00	1.296,00	2.592,00	121,90	13.165,20

\* Kamyon'a 12 palet, tıra 24 palet ürün yüklenmektedir.

\*\* Kamyon'a 10 palet, tıra 22 palet ürün yüklenmektedir.

### Tip 400

İsi İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,044 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C201-0135	100	1200	8000	288,00	3.456,00	6.912,00	57,20	16.473,60
C201-0068	120	1200	6000	172,80	2.073,60	4.147,20	68,70	11.871,36
C201-0069	140	1200	6000	172,80	2.073,60	4.147,20	80,00	13.824,00

\* Kamyon'a 12 palet, tıra 24 palet ürün yüklenmektedir.



## Çatı Şiltesi / Al-folyo Kaplı

300, 350 ve 400 olmak üzere üç ayrı özellikle üretilen camyünü çatı şiltesi, kullanılmayan çatı aralarında döşeme üzerinde, kullanılan çatı aralarında mertek aralarında, üzerine yük gelmeyen yatay uygulamalarda, metal ve sandviç çatılarda kullanılır.



### Tip 300

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,036 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
C201-0001	80	1200	7500	162,00	1.944,00	3.888,00
C201-0004	100	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0006	120	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0012	140	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0014	160	1200	5000	108,00	1.296,00	2.592,00

\* Kamyona 12 palet, tira 24 palet ürün yüklenmektedir.

### Tip 350

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,040 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
C201-0002	80	1200	10000	216,00	2.592,00	5.184,00
C201-0005	100	1200	8000	172,80	2.073,60	4.147,20
C201-0007	120	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0013	140	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0015	160	1200	5000	108,00	1.296,00	2.592,00

\* Kamyona 12 palet, tira 24 palet ürün yüklenmektedir.

### Tip 400

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,044 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
C201-0433	100	1200	8000	230,40	2.764,80	5.529,60
C201-0009	120	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40
C201-0010	140	1200	6000	129,60	1.555,20	3.110,40

\* Kamyona 12 palet, tira 24 palet ürün yüklenmektedir.

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Teras Çatı Levhası

Her iki yüzeyi kaplamasız taşıyünü levha olup, her çeşit ve eğimdeki metal ve ahşap çatılarda, yürünen veya yürünmeyen geleneksel teras çatılarda ısı, ses yalımı ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,039 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Kalınlık (mm)	30	40	50	60	80	100	120
Basma dayanımı, $\sigma_{10}$	25 kPa	40 kPa	50 kPa	50 kPa	70 kPa	80 kPa	90 kPa

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T404-0002	30	600	1200	190,08	1.330,56	2.661,12	169,70	32.256,58
T404-0003	40	600	1200	142,56	997,92	1.995,84	226,20	32.247,07
T404-0006	50	600	1200	118,80	831,60	1.663,20	282,70	33.584,76
T404-0011	60	600	1200	95,04	665,28	1.330,56	339,30	32.247,07
T404-0013	80	600	1200	71,28	498,96	997,92	452,40	32.247,07
T404-0015	100	600	1200	56,16	393,12	786,24	565,40	31.752,86
T404-0016	120	600	1200	47,52	332,64	665,28	678,50	32.242,32

\* Kamyona 7 palet, tırda 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Çatı Levhası

Her iki yüzeyi kaplamasız taşıyünü levha olup, üzerine yük gelmeyen her çeşit ve eğimdeki metal ve ahşap çatılarda ısı, ses yalımı ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T407-0004	50	600	1200	118,80	831,60	1.663,20	196,40	23.332,32

\* Kamyona 7 palet, tırda 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Foamboard - Düz



Yüzeylidür ekstrüde polistiren levha olup, teras ve eğimli çatılarda ısı yalıtımları amacıyla kullanılır.

	1500 D	2000 D	3000 D	3500 D
İş İlerlenlik Beyan Değeri, $\lambda_c$ (W/mK)	0,035			
Basmacı Dayanımı, $\alpha_m$ (kPa)	150	200	300	350
Yangına Tepki Sınıfı	E			

Kârnik (mm)	Paket (m <sup>3</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	1500 D			2000 D			3000 D			3500 D			
				USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	
20	0,2880	14,40	2.246,40	4.492,80			3,52	176	50,69	3,80	190	54,72	4,00	200	57,60	
30	0,3024	10,08	1.501,92	3.003,84	4,50	150	45,36	5,28	176	53,22	5,70	190	57,46	6,00	200	60,48
40	0,2880	7,20	1.123,20	2.246,40	6,00	150	43,20	6,72	168	48,38	7,60	190	54,72	8,00	200	57,60
50	0,2880	5,76	898,56	1.797,12	7,50	150	43,20	8,40	168	48,38	9,50	190	54,72	10,00	200	57,60
60	0,3024	5,04	750,96	1.501,92			11,40	190	57,46	12,00	200	60,48	12,60	210	63,50	
70	0,3024	4,32	643,68	1.287,36			13,30	190	57,46	14,00	200	60,48	14,70	210	63,50	
80	0,2880	3,60	561,60	1.123,20						16,00	200	57,50	16,80	210	60,48	
90	0,2592	2,88	501,12	1.002,24								18,90	210	54,43		
100	0,2880	2,88	449,28	898,56								21,00	210	60,48		
120	0,2592	2,16	375,84	751,68								28,80	240	62,21		
150	0,2160	1,44	299,52	597,60								39,00	260	56,16		

\* 20, 30 mm kalınlıkta kârniklerde kenar şekilli karedir. Tip 3500, 40 mm ürün kenar şekilli karedir. Diğer tip ve kalınlıklarda kenar şekilli lamba veya kare olarak üretilmektedir.

\* TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TL olarak fakturalandırılır.

\* Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



# ko|lay yalıtım

İzocam Optima Smart, açıldığında **levha formunu alan, rulo şeklinde paketlenmiş**, kullanım yerine göre profil arası genişlik ihtiyacı gözetilerek **farklı genişliklerde** hazır kesili olarak tasarlanmıştır.

Dış duvarların içten yalıtmında, ara bölme sistemlerde ve komşu duvarlarda ses yalımı ve ısı yalımı amacıyla geliştirilmiştir.

Kolay uygulama ve istenilen boyda kesilme imkanları sunan Optima Smart, "Usta Dostu"dur.



Usta  
Dostu



Ses  
Yalımı



Yangın  
Güvenliği



Isı  
Yalımı

## optima|smart

[www.izocam.com.tr](http://www.izocam.com.tr)

- izocam
- izocam
- IzocamOfficial
- izocamofficial
- izocamofficial

#arkasındaizocamvar



**IZOCAM**  
®

# DUVAR YALITIMI





## Optima Smart

Merdiven ve asansör boşluklarında ve hafif ara bölme duvarlarda yanın güvenliği ile birlikte ısı ve ses yalıtımı amacıyla kullanılır. Rijit bir ürün olmasından dolayı kolay uygulanabilir.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,037 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C205-0001	50	600+600	13500	388,80	4.665,60	9.331,20	56,90	22.122,72
C205-0002	50	400+400+400	13500	388,80	4.665,60	9.331,20	56,90	22.122,72
C205-0003	75	600+600	10000	288,00	3.456,00	6.912,00	85,40	24.595,20
C205-0004	75	400+400+400	10000	288,00	3.456,00	6.912,00	85,40	24.595,20
C205-0005	80	600+600	10000	288,00	3.456,00	6.912,00	91,00	26.208,00
C205-0006	80	400+400+400	10000	288,00	3.456,00	6.912,00	91,00	26.208,00
C205-0007	100	600+600	8000	230,40	2.764,80	5.529,60	113,80	26.219,52
C205-0008	100	400+400+400	8000	230,40	2.764,80	5.529,60	113,80	26.219,52



## Mineral Ara Bölme Levhası

Hafif bölme duvar sistemlerinde, yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalıtımı amacıyla kullanılan mineral elyaf levhadır.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C406-0035	40	600	1200	207,36	2.073,60	4.147,20	59,60	12.358,66
C406-0034	50	600	1200	161,28	1.612,80	3.225,60	74,50	12.015,36
C406-0033	60	600	1200	138,24	1.382,40	2.764,80	89,30	12.344,83
C406-0032	75	600	1200	115,20	1.152,00	2.304,00	111,70	12.867,84
C406-0031	80	600	1200	103,68	1.036,80	2.073,60	119,10	12.348,29
C406-0028	100	600	1200	80,64	806,40	1.612,80	148,90	12.007,30

\* Kamyon'a 10 palet, tıra 20 palet ürün yüklenmektedir.



## Mineral Ara Bölme Levhası

Hafif bölme duvar sistemlerinde, yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalımı amacıyla kullanılan mineral elyaf levhadır.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,037 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C406-0016	50	600	1200	230,40	2.304,00	4.608,00	57,90	13.340,16
C406-0019	60	600	1200	172,80	1.728,00	3.456,00	69,50	12.009,60
C406-0021	75	600	1200	144,00	1.440,00	2.880,00	86,90	12.513,60
C406-0026	80	600	1200	144,00	1.440,00	2.880,00	92,60	13.334,40
C406-0018	100	600	1200	115,20	1.152,00	2.304,00	115,80	13.340,16
C406-0072	150	600	1200	72,00	720,00	1.440,00	173,70	12.506,40

\* Kamyon 10 palet, tır 20 palet ürün yüklenmektedir.



## Ara Bölme Levhası 50

Hafif ara bölmeye duvarlarda, dış duvarların içten yalıtım uygulamalarında, merdiven ve asansör boşluklarında, komşu duvarlarda yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalımı amacıyla kullanılan taşıyunu levhalardır.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T401-0014	30	600	1200	184,32	1.290,24	2.580,48	59,40	10.948,61
T401-0018	40	600	1200	144,00	1.008,00	2.016,00	79,20	11.404,80
T401-0016	50	600	1200	115,20	806,40	1.612,80	99,00	11.404,80
T401-0022	60	600	1200	100,80	705,60	1.411,20	118,80	11.975,04
T401-0023	70	600	1200	86,40	604,80	1.209,60	138,60	11.975,04
T401-0024	80	600	1200	72,00	504,00	1.008,00	158,40	11.404,80
T401-0026	100	600	1200	57,60	403,20	806,40	197,90	11.399,04
T401-0028	120	600	1200	43,20	302,40	604,80	237,50	10.260,00

\* Kamyon 7 palet, tır 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Ara Bölme Levhası 40

Hafif ara bölmeye duvarlarda, dış duvarların içten yalıtım uygulamalarında, merdiven ve asansör boşluklarında, komşu duvarlarda yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalımı amacıyla kullanılan taşıyınızı levhalardır.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,038 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T401-0004	30	600	1200	184,32	1.290,24	2.580,48	47,50	8.755,20
T401-0005	40	600	1200	144,00	1.008,00	2.016,00	63,40	9.129,60
T401-0006	50	600	1200	115,20	806,40	1.612,80	79,20	9.123,84
T401-0007	60	600	1200	100,80	705,60	1.411,20	95,00	9.576,00
T401-0008	80	600	1200	72,00	504,00	1.008,00	126,70	9.122,40
T401-0009	100	600	1200	57,60	403,20	806,40	158,40	9.123,84

\* Kamyona 7 palet, tıra 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Endüstriyel Bina Levhası R+

Su itici özellik kazandırılmış Endüstriyel Bina Levhası yerinde uygulama yapılan metal binaların çatı ve cephelerinde iki metal arasında ısı yalımı amacıyla kullanılır. Mineral yünlerin doğal özelliği gereği ses yalıtımına ve A1 sınıfı yanmazlık özelliği ile yanın güvenliğine katkı sağlar.

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C406-0060	40	600	1200	207,36	2.073,60	4.147,20	59,60	12.358,66
C406-0061	50	600	1200	161,28	1.612,80	3.225,60	74,50	12.015,36
C406-0062	60	600	1200	138,24	1.382,40	2.764,80	89,30	12.344,83
C406-0063	80	600	1200	103,68	1.036,80	2.073,60	119,10	12.348,29
C406-0064	100	600	1200	80,64	806,40	1.612,80	148,90	12.007,30
C406-0065	120	600	1200	69,12	691,20	1.382,40	178,60	12.344,83

\* Kamyona 10 palet, tıra 20 palet ürün yüklenmektedir.



## Endüstriyel Bina Levhası

Suitici özellik kazandırılmış Endüstriyel Bina Levhası yerinde uygulama yapılan metal binaların çatı ve cephelerinde iki metal arasında ısı yalımı amacıyla kullanılır. Mineral yünlerin doğal özelliğine göre ses yalıtımına ve A1 sınıfı yanmazlık özelliği ile yanın güvenliğine katkı sağlar.

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,037 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C406-0043	50	600	1200	230,40	2.304,00	4.608,00	57,90	13.340,16
C406-0059	60	600	1200	172,80	1.728,00	3.456,00	69,50	12.009,60
C406-0057	80	600	1200	144,00	1.440,00	2.880,00	92,60	13.334,40
C406-0053	100	600	1200	115,20	1.152,00	2.304,00	115,80	13.340,16
C406-0055	120	600	1200	86,40	864,00	1.728,00	138,90	12.000,96

\* Kamyona 10 palet, tira 20 palet ürün yüklenmektedir.



## Dış Cephe Levhası 52

Her iki yüzeyi kaplamasız taşıyınızı levha olup giydirmeye cephe sistemlerinde; granit, mermer, alüminyum, cam vb. cephe kaplamalarının arkasında ısı, ses yalımı ve yanın güvenliği amacıyla kullanılır.

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T402-0003	30	600	1200	172,80	1.209,60	2.419,20	62,70	10.834,56
T402-0004	40	600	1200	151,20	1.058,40	2.116,80	83,60	12.640,32
T402-0001	50	600	1200	120,96	846,72	1.693,44	104,50	12.640,32
T402-0002	60	600	1200	90,72	635,04	1.270,08	125,40	11.376,29
T402-0005	80	600	1200	75,60	529,20	1.058,40	167,10	12.632,76
T402-0006	100	600	1200	60,48	423,36	846,72	208,90	12.634,27
T402-0007	120	600	1200	45,36	317,52	635,04	250,70	11.371,75

\* Kamyona 7 palet, tira 14 palet ürün yüklenmektedir.

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Dış Cephe Levhası 90

Her iki yüzeyi kaplamasız taşıyünü levha olup giydirmeye cephe sistemlerinde; granit, mermer, alüminyum, cam vb. cephe kaplamalarının arkasında ısı, ses yalıtımı ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İşı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T402-0010	30	600	1200	181,44	1.270,08	2.540,16	103,00	18.688,32
T402-0011	40	600	1200	151,20	1.058,40	2.116,80	137,40	20.774,88
T402-0012	50	600	1200	120,96	846,72	1.693,44	171,70	20.768,83
T402-0013	60	600	1200	90,72	635,04	1.270,08	206,00	18.688,32
T402-0014	80	600	1200	75,60	529,20	1.058,40	274,70	20.767,32
T402-0009	100	600	1200	60,48	423,36	846,72	343,40	20.768,83
T402-0015	120	600	1200	45,36	317,52	635,04	412,00	18.688,32

\* Kamyon'a 7 palet, tıra 14 palet ürün yüklenmektedir.

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Mineral Cephe Levhası

Bir yüzü siyah camtülü kaplı ve su itici özellikleri Cephe Levhası, giydirmeye cephe sistemlerinde, cam, granit, mermer, alüminyum vb. cephe kaplamalarının arkasında ısı, ses yalıtımı ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İşı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C406-0041	40	600	1200	207,36	2.073,60	4.147,20	117,30	24.323,33
C406-0040	50	600	1200	161,28	1.612,80	3.225,60	135,70	21.885,70
C406-0039	60	600	1200	138,24	1.382,40	2.764,80	154,10	21.302,78
C406-0038	80	600	1200	103,68	1.036,80	2.073,60	190,90	19.792,51
C406-0037	100	600	1200	80,64	806,40	1.612,80	227,70	18.361,73
C406-0036	120	600	1200	69,12	691,20	1.382,40	264,50	18.282,24

\* Kamyon'a 10 palet, tıra 20 palet ürün yüklenmektedir.



## Manto Taşyünü R<sup>+</sup>

TS EN 13500'e uygun, özel olarak üretilen, ısı yalıtılmış iyileştirilmiş kaplamalı taşyünü levha olup, sivalı dış cephe yalıtılmış sistemlerde ısı, ses yalıtımları ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$

: 0,037 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T406-0055	30	600	1200	194,40	1.360,80	2.721,60	135,70	26.380,08
T406-0056	40	600	1200	138,24	967,68	1.935,36	181,00	25.021,44
T406-0057	50	600	1200	116,64	816,48	1.632,96	226,20	26.383,97
T406-0059	60	600	1200	95,04	665,28	1.330,56	271,40	25.793,86
T406-0060	70	600	1200	86,40	604,80	1.209,60	316,70	27.362,88
T406-0061	80	600	1200	69,12	483,84	967,68	361,90	25.014,53
T406-0062	90	600	1200	64,80	453,60	907,20	407,10	26.380,08
T406-0063	100	600	1200	58,32	408,24	816,48	452,40	26.383,97
T406-0064	120	600	1200	47,52	332,64	665,28	542,80	25.793,86

\* Kamyona 7 palet, tira 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Manto Taşyünü

TS EN 13500'e uygun, özel olarak üretilen kaplamalı taşyünü levha olup, sivalı dış cephe yalıtılmış sistemlerde ısı, ses yalıtımları ve yangın güvenliği amacıyla kullanılır.

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$

: 0,039 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T406-0003	30	600	1200	194,40	1.360,80	2.721,60	164,00	31.881,60
T406-0006	40	600	1200	146,88	1.028,16	2.056,32	218,70	32.122,66
T406-0009	50	600	1200	116,64	816,48	1.632,96	273,30	31.877,71
T406-0013	60	600	1200	99,36	695,52	1.391,04	328,00	32.590,08
T406-0016	70	600	1200	86,40	604,80	1.209,60	382,60	33.056,64
T406-0018	80	600	1200	73,44	514,08	1.028,16	437,30	32.115,31
T406-0021	90	600	1200	64,80	453,60	907,20	491,90	31.875,12
T406-0022	100	600	1200	60,48	423,36	846,72	546,60	33.058,37
T406-0025	120	600	1200	49,68	347,76	695,52	655,90	32.585,11

\* Kamyona 7 palet, tira 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Manto Izopor Plus

Sıvalı dış cephe yalıtım sistemleri için TS EN 13499'a uygun şekilde özel olarak üretilen, karbon katkılı ekspandite polistiren levhalar olup, ısı yalıtımı amacıyla kullanılır.



İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,034 W/mK  
Yüzeylere Dik Çekme Dayanımı,  $\sigma_{mt}$  : 50 kPa

Yangına Tepki Sınıfı : E

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
S101-0005	20	500	1000	12,00	2256,00	4512,00
S101-0004	30	500	1000	8,00	1504,00	3008,00
S101-0003	40	500	1000	6,00	1128,00	2256,00
S101-0002	50	500	1000	5,00	900,00	1800,00
S101-0001	60	500	1000	4,00	752,00	1504,00
S101-0009	70	500	1000	3,50	644,00	1288,00
S101-0008	80	500	1000	3,00	564,00	1128,00
S101-0010	100	500	1000	2,50	450,00	900,00

\* Manto Izopor Plus fiyatları aylık olarak yayınlanacaktır.



## Camyünü Kalibel



Bir yüzü alçı plaka kaplı camyünü levhadan oluşan, arada alüminyum folyo kaplama seçenekleri bulunan kompozit bir ürün olan Kalibel, dış duvarların iç yüzeyinde, iç bölme ve komşu duvarlarda, merdiven ve asansör boşuklarına bitişik duvarlarda, ahşap karkas yapıların içten giydirilmesinde yanın güvenliğiyle birlikte ses ve ısı yalıtımı amacıyla kullanılır.

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,031 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A2-s<sub>1</sub>,d<sub>0</sub>

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyat (TL)
C403-0025	15	1200	2700	123,12	984,96	1.969,92	393,00	48.386,16
C403-0035	30	1200	2700	84,24	673,92	1.347,84	554,80	46.736,35
C403-0045	50	1200	2700	51,84	414,72	829,44	805,50	41.757,12

\* Kamyon'a 8 palet, tıra 16 palet ürün yüklenmektedir.

\* Farklı uzunluk ve alçı levha seçenekleri için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Foamboard - Pürüzlü



Yüzeyi pürüzlü ekstrüde polistiren levha olup, ısı yalıtımlı amaciyla duvarlarda kullanılır.

İsi İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_{\text{ö}} = 0,035 \text{ W/mK}$

Yanına Tepki Sınıfı : E



Kalınlık (mm)	Paket (m <sup>3</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	1500 P USD/m <sup>2</sup>	2000 P USD/m <sup>2</sup>	3000 P USD/m <sup>2</sup>	3500 P USD/m <sup>2</sup>
30	0,3024	10,08	1.501,92	3.003,84	4,50	150	45,36
40	0,2880	7,20	1.123,20	2.246,40	6,00	150	43,20
50	0,2880	5,76	898,56	1.797,12	7,50	150	43,20
60	0,3024	5,04	750,96	1.501,92		11,40	190
70	0,3024	4,32	643,68	1.287,36		13,30	190
80	0,2880	3,60	561,60	1.123,20			
90	0,2592	2,88	501,12	1.002,24			
100	0,2880	2,88	449,28	898,56			
120	0,2592	2,16	375,84	751,68			
150	0,2160	1,44	299,52	597,60			

\* TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TLolarak faturalandırılır.  
\* Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.

# İNSANLIK VE DÜNYA İÇİN... İYİ GELECEK

Enerjinin verimli kullanımı ve sürdürülebilirlik ilkelerini yansıtacak şekilde tasarlanan yeni ambalajı ile Izocam Foamboard %100 geri dönüştürülebilir ve HBCD\* içermez.

Amaca uygun tipleri ile çatı, ara duvar ve dış duvarlarda kullanılan Izocam Foamboard yüksek ısı yalıtım performansı sunar, bugünülerimizi ve yarınlarımıza gözetir.



## SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI

	Sağlık ve Kaliteli Yaşam
	Erişilebilir ve Temiz Enerji
	Insana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme
	Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı

	Amaçlar için Ortaklıklar
	İklim Eylemi
	Sorumlu Üretim ve Tüketicim
	Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar



# DÖŞEME YALITIMI





## Foamboard - Düz



Yüzeyi düz, yüksek basma dayanımı ekstrüde polistiren levha olup, binaların toprak altındaki bodrum perde duvarlarında, zemine oturan döşeme ve天板等の床材に利用されています。

	2000 D	3000 D	3500 D
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_{\text{D}}$ (W/mK)	0,035		
Basma Dayanımı, $\sigma_{\text{D}}$ (kPa)	200	300	350
Yanırta Tepki Sınıfı	E		

Kalmak	Paket	Kanyon	Tır	2000 D				3000 D				3500 D			
				USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket	USD/m <sup>2</sup>	USD/m <sup>3</sup>	USD/Paket
20	0,2880	14,40	2.246,40	4.492,80	3,52	176	50,69	3,80	190	54,72	4,00	200	57,60		
30	0,3024	10,08	1.501,92	3.003,84	5,28	176	53,22	5,70	190	57,46	6,00	200	60,48		
40	0,2880	7,20	1.123,20	2.246,40	6,72	168	48,38	7,60	190	54,72	8,00	200	57,60		
50	0,2880	5,76	898,56	1.797,12	8,40	168	48,38	9,50	190	54,72	10,00	200	57,60		
60	0,3024	5,04	750,96	1.501,92	11,40	190	57,46	12,00	200	60,48	12,60	210	63,50		
70	0,3024	4,32	643,68	1.287,36	13,30	190	57,46	14,00	200	60,48	14,70	210	63,50		
80	0,2880	3,60	561,60	1.123,20				16,00	200	57,60	16,80	210	60,48		
90	0,2592	2,88	501,12	1.002,24							18,90	210	54,43		
100	0,2880	2,88	449,28	898,56								21,00	210	60,48	
120	0,2592	2,16	375,84	751,68								28,80	240	62,21	
150	0,2160	1,44	299,52	597,60								39,00	260	56,16	

\* 20, 30 mm kalınlıkta ürünlere kenar şekili karedir. Tip 3500, 40 mm ürün kenar şekili karedir. Diğer tip ve kalınlıklarda kenar şekili lamba veya kare olarak üretilmektedir.

\* TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TL olarak faturalandırılır.

\* Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Yüzer Döşeme Levhası

Binaların doğal zemine oturan döşemelerinde, iki kat arası döşemelerde, her türlü titreşim kaynağı kaidesinin altında ısı, ses ve titreşim yalıtımı amacıyla kullanılan taşıyıcı levhadır.

İşitkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,035 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T403-0008	25	600	1200	216,00	1.512,00	3.024,00	112,40	24.278,40
T403-0007	30	600	1200	190,08	1.330,56	2.661,12	134,90	25.641,79
T403-0006	35	600	1200	166,32	1.164,24	2.328,48	157,40	26.178,77

\* Kamyona 7 palet, tira 14 palet ürün yüklenmektedir.

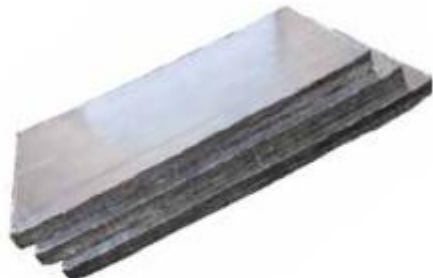


## Mineral Tavan Levhası / Al-folyo Kaplı

Bir yüzü yanmaz alüminyum folyo kaplı mineral levha olup, ısı, ses yalıtımı ve yangın güvenliği amacıyla otopark/garaj tavanı uygulamalarında kullanılır.

İşitkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,031 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A2-s<sub>1</sub>,d<sub>0</sub>



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C406-0001	50	600	1200	5,76	852,48	1.704,96	314,80	1.813,25



## Foamboard Parke Altı



Yüzeyi düz ekstrüde polistiren levha olup, parke altlarında ayıncı tabaka ve yüzey düzleştirmek amacıyla kullanılır. Özellikleri sayesinde parkelerin betondan ve alt katlardan gelecek nemden etkilenmesini engeller.

Yangına Tepki Sınıfı : E

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket		Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat		Paket Fiyatı (USD)
				(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )			(USD/m <sup>2</sup> )	(USD/m <sup>3</sup> )	
X301-0002	10	600	1200	28,80	0,2880	4492,80	8985,60	2,00	200,00	57,60

\* Sipariş tarihinde geçerli olan TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TL olarak faturalandırılır.



## Peflex Parke Altı



İzocam Peflex Parke Altı, parke altlarında yüzey düzleştirici ve ayıncı tabaka olarak kullanılan levha şeklinde polietilen köpük malzemedendir. Özellikleri sayesinde parkelerin betondan ve alt katlardan gelecek nemden etkilenmesini engeller.

Yangına Tepki Sınıfı : E

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
E101-0029	1	1000	300000	300,00	25.200,00	50.700,00	5,80	1.740,00
E101-0030	2	1000	150000	150,00	12.600,00	25.350,00	8,60	1.290,00
E101-0031	3	1000	100000	100,00	8.400,00	16.900,00	11,20	1.120,00
E101-0032	4	1000	75000	75,00	6.300,00	12.675,00	14,10	1.057,50
E101-0033	5	1000	60000	60,00	5.040,00	10.140,00	16,70	1.002,00



## Nem Bariyerli Peflex Parke Altı



İzocam Nem Bariyerli Peflex Parke Altı, parke altlarında yüzey düzleştirici ve ayıncı tabaka olarak kullanılan bir yüzü şeffaf HDPE kaplı levha şeklinde polietilen köpük malzemedendir. Özellikleri sayesinde parkelerin betondan ve alt katlardan gelecek nemden etkilenmesini engeller.

Yangına Tepki Sınıfı : E

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
E101-0035	1,5	1000	50000	200,00	20.000,00	40.000,00	13,80	2.760,00



## Asma Tavan / Camtülü Kaplı

Bir yüzü dekoratif camtülü kaplı, hafif camyünü Asma Tavan Levhaları; hacim akustiği, döşeme ve çatı altında ısı yalıtımı ve yangın güvenliği, tesisat ve kanal geçişlerinin gizlenmesini sağlamak veya sadece dekoratif amaçlı kullanılır.

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,031 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A2-s1,d0



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C402-0001	20	595	595	7,08	1.741,93	3.483,85	577,90	4.092,11
C402-0002	20	600	600	7,20	1.771,20	3.542,40	577,90	4.160,88



## Asma Tavan / PVC Kaplı

Bir yüzü dekoratif PVC kaplı, hafif camyünü Asma Tavan Levhaları; döşeme ve çatı altında ısı yalıtımı, tesisat ve kanal geçişlerinin gizlenmesini sağlamak veya sadece dekoratif amaçlı kullanılır.

İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,031 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : NPD



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C402-0013	16	595	595	8,50	2.090,26	4.180,52	300,80	2.555,90
C402-0009	20	595	595	7,08	1.741,93	3.483,85	363,00	2.570,40
C402-0011	20	600	1200	7,20	1.771,20	3.542,40	363,00	2.613,60
C402-0012	25	600	1200	5,76	1.416,96	2.833,92	440,70	2.538,43

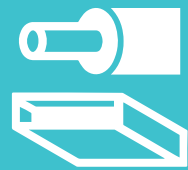
# KONTROL SİZDE!

Tesisat yalıtımlıyla, iklimlendirme sistemlerinizden en yüksek verimi alır ve enerji tasarrufu sağlarsınız.

Yalıtım için yaptığınız yatırımin karşılığını ve daha fazlasını en kısa sürede almak için aradığınız tüm çözümler Izocam'da var!



# TESİSAT YALITIMI





## Klima Levhası

Yüksek ısı yalıtım özelliğine sahip camyünü levha olup, havalandırma ve klima kanallarının yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalıtımı amacıyla kullanılır.



Yangına Tepki Sınıfı : A1

Sıcaklık, $T_{ot}$ (°C)	10	25	50	75	100
İşı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_p$ (W/mK)	0,031	0,034	0,037	0,041	0,046

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m²)	Kamyon (m²)	Tır (m²)	Birim Fiyat (TL/m²)	Paket Fiyatı (TL)
C302-0030	20	600	1200	14,40	2.131,20	4.262,40	77,60	1.117,44
C302-0031	25	600	1200	11,52	1.704,96	3.409,92	97,00	1.117,44
C302-0032	30	600	1200	10,08	1.491,84	2.983,68	116,30	1.172,30
C302-0035	40	600	1200	7,20	1.065,60	2.131,20	155,10	1.116,72
C302-0033	50	600	1200	5,76	852,48	1.704,96	193,90	1.116,86

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Klima Levhası Eko / Al-folyo Kaplı

Yüksek ısı yalıtım özelliğine sahip camyünü levha olup, havalandırma ve klima kanallarının yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalıtımı amacıyla kullanılır.



Sıcaklık, $T_{ot}$ (°C)	10	25	50	75	100
İşı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_p$ (W/mK)	0,033	0,035	0,041	0,045	0,049

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m²)	Kamyon (m²)	Tır (m²)
C302-0026	25	600	1200	11,52	1.704,96	3.409,92
C302-0027	50	600	1200	5,76	852,48	1.704,96

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Taşyunü Klima Levhası / Al-folyo Kaplı

Bir yüzü alüminyum folyo kaplı taşyunü levha olup, havalandırma ve klima kanallarının yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalıtımı amacıyla kullanılır.



Yangına Tepki Sınıfı : A1

Sıcaklık, $T_{art}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İşitkenlik Beyan Değeri, $\lambda_0$ (W/mK)	0,039	0,048	0,059	0,072	0,087	0,103	0,122

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Pallet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
T305-0022	25	600	1200	172,80	1.209,60	2.419,20
T305-0023	30	600	1200	172,80	1.209,60	2.419,20
T305-0024	40	600	1200	129,60	907,20	1.814,40
T305-0008	50	600	1200	115,20	806,40	1.612,80
T305-0014	80	600	1200	75,60	529,20	1.058,40

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Klima Şiltesi / Al-folyo Kaplı

Bir yüzü alüminyum folyo kaplı şilte olup, şilte boyunca folyo kenarlarında 5 cm bindirme payı bulunmaktadır. Havalandırma ve klima kanallarının dıştan ısı yalıtımı amacıyla kullanılır.



Sıcaklık, $T_{art}$ (°C)	10	25	50	75	100
İşitkenlik Beyan Değeri, $\lambda_p$ (W/mK)	0,035	0,036	0,041	0,044	0,048

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )
C601-0034	25	1100	20000	22,00	5.786,00	11.572,00
C601-0022	50	1100	10000	11,00	2.893,00	5.786,00

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Duct Liner

Bir yüzü akrilen kaplı siyah camyünü şilte olup, havalandırma ve klima kanallarının içten ses, ısı yalıtımı ve yanın güvenliği amacıyla kullanılır.

Yangına Tepki Sınıfı : A2-s<sub>3</sub>-d<sub>0</sub>



Sıcaklık, T <sub>ext</sub> (°C)	10	25	50	75	100
İş İletkenlik Beyan Değeri, λ <sub>p</sub> (W/mK)	0,033	0,036	0,041	0,044	0,048

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C605-0003	15	1220	20000	585,60	7.027,20	14.054,40	117,90	69.042,24

Sıcaklık, T <sub>ext</sub> (°C)	10	25	50	75	100
İş İletkenlik Beyan Değeri, λ <sub>p</sub> (W/mK)	0,035	0,036	0,041	0,044	0,048

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
C605-0017	25	1220	16000	468,48	5.621,76	11.243,52	129,70	60.761,86

\* Kamyona 12 palet, tıra 24 palet ürün yüklenmektedir.

\* Duct Liner, sac kanala Izocamfix mineral yün yapıştırıcısı kullanılarak yapıştırılır. Fiyatı için sf:59 yardımcı malzemelere bakınız.



## Peflex Levha

Izocam Peflex, iklimlendirme, soğutma, güneş enerjisi sistemlerinde ısı yalıtımı ve yoğunlaşma kontrolü sağlamak üzere üretilen kaplı gözenekli hücre yapısına sahip levha şeklinde polietilen köpük malzemedir.



Buhar Difüzyon Direnci, μ : > 3000

Yangına Tepki Sınıfı : E

Sıcaklık, T <sub>ext</sub> (°C)	-20	0	20	40	60
İş İletkenlik Beyan Değeri, λ <sub>p</sub> (W/mK)	0,044	0,053	0,057	0,065	0,080

## Peflex Levha

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
E101-0001	6	1000	60000	60,00	5.040,00	10.080,00	17,70	1.062,00
E101-0002	8	1000	50000	50,00	3.300,00	6.600,00	24,50	1.225,00
E101-0003	10	1000	40000	40,00	2.640,00	5.280,00	30,50	1.220,00
E101-0004	15	1000	24000	24,00	1.488,00	2.976,00	59,50	1.428,00
E101-0005	20	1000	18000	18,00	1.206,00	2.412,00	82,50	1.485,00
E101-0006	30	1000	12000	12,00	768,00	1.536,00	123,70	1.484,40
E101-0007	40	1000	9000	9,00	558,00	1.125,00	164,90	1.484,10



## İzocamflex Levha

İklimlendirme, ısıtma ve soğutma sistemlerinde ısı yalıtımı ve yoğunlaşma kontrolü sağlamak üzere üretilen, elastomerik kauçuk esaslı, kapalı gözenekli düzgün hücre yapısına sahip levha şeklinde ısı yalıtım malzemesidir.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  :

$\geq 7000$

Yangına Tepki Sınıfı : B, s<sub>2</sub>, d<sub>0</sub>



Sıcaklık, $T_{set}$ (°C)	-10	0	25	40	60	80
İşletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_{D}$ [W/mK]	0,033	0,034	0,036	0,039	0,041	0,042

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
K202-0001	6	1000	36000	36,00	4.392,00	8.712,00	73,60	2.649,60
K202-0002	9	1000	24000	24,00	2.928,00	5.808,00	96,70	2.320,80
K202-0003	13	1000	18000	18,00	2.196,00	4.356,00	127,50	2.295,00
K202-0004	19	1000	12000	12,00	1.464,00	2.904,00	165,40	1.984,80
K202-0005	25	1000	9000	9,00	1.098,00	2.178,00	227,40	2.046,60

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
K202-0006	6	1200	32000	38,40	4.339,20	8.678,40	73,60	2.826,24
K202-0007	9	1200	24000	28,80	3.254,40	6.508,80	96,70	2.784,96
K202-0008	13	1200	16000	19,20	2.169,60	4.339,20	127,50	2.448,00
K202-0010	19	1200	11000	13,20	1.491,60	2.983,20	165,40	2.183,28
K202-0009	25	1200	8000	9,60	1.084,80	2.169,60	227,40	2.183,04



## Optiflex Levha

İklimlendirme, ısıtma ve soğutma sistemlerinde ısı yalımı ve yoğuşma kontrolü sağlamak üzere üretilen, elastomerik kauçuk esaslı, kapalı gözenekli düzgün hücre yapısına sahip levha şeklinde ısı yalıtım malzemesidir.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  :  $\geq 5000$

Yangına Tepki Sınıfı : E



Sıcaklık, $T_{opt}$ (°C)	-20	0	20	40	60	80
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_D$ (W/mK)	0,031	0,034	0,036	0,037	0,038	0,043

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
K201-0001	6	1000	36000	36,00	4.356,00	8.748,00	53,10	1.911,60
K201-0002	9	1000	24000	24,00	2.904,00	5.832,00	69,80	1.675,20
K201-0003	13	1000	18000	18,00	2.178,00	4.374,00	91,60	1.648,80
K201-0004	19	1000	12000	12,00	1.452,00	2.916,00	131,70	1.580,40
K201-0005	25	1000	9000	9,00	1.089,00	2.187,00	177,10	1.593,90
K201-0006	32	1000	7000	7,00	847,00	1.701,00	230,70	1.614,90
K201-0007	40	1000	6000	6,00	648,00	1.296,00	328,40	1.970,40
K201-0008	50	1000	5000	5,00	540,00	1.080,00	412,50	2.062,50

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
K201-0009	6	1200	32000	38,40	4.339,20	8.678,40	53,10	2.039,04
K201-0010	9	1200	24000	28,80	3.254,40	6.508,80	69,80	2.010,24
K201-0011	13	1200	16000	19,20	2.169,60	4.339,20	91,60	1.758,72
K201-0012	19	1200	11000	13,20	1.491,60	2.983,20	131,70	1.738,44
K201-0013	25	1200	8000	9,60	1.084,80	2.169,60	177,10	1.700,16
K201-0014	32	1200	6000	7,20	813,60	1.627,20	230,70	1.661,04

\* AL, AL - KY, KY kaplama seçenekleri mevcuttur.

\* Farklı kaplama seçenekleri mevcut olup, kaplamalı ürünlerin liste fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Camyunü Prefabrik Boru



Kaplamasız, yüksek birim ağırlıkta camyününden imal edilen borular olup sanayi borularının, kalorifer, merkezi ısıtma ve güneş enerjisi tesisatlarının ısı yalıtmında, boruların terleme veya donmaya karşı yarımına veya sese karşı kullanılır.

Sıcaklık, $T_{\text{ant}}$ (°C)	25	50	75	100	125	150
İsi İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_m$ (W/mK)	0,033	0,035	0,040	0,045	0,050	0,055

Yangına Tepki Sınıfı : A1,

Borucu Çapı inch	Et Kalınlıkları						
	25 mm (m/ kutu)	30 mm (m/ kutu)	40 mm (m/ kutu)	50 mm (m/ kutu)	60 mm (m/ kutu)	80 mm (m/ kutu)	100 mm (m/ kutu)
1/4"	13 C501-0001 45,60 41,20 C501-0003 36,00 56,20 C501-0005 20,40 83,20 C501-0007 15,80 119,80						
1/2"	21 C501-0015 40,80 46,30 C501-0020 33,60 62,20 C501-0024 19,20 90,20 C501-0539 14,40 128,20 C501-0031 12,00 177,90						
3/4"	27 C501-0035 36,00 50,00 C501-0039 27,60 66,70 C501-0043 18,00 95,50 C501-0542 12,00 134,40 C501-0052 10,80 185,30						
1"	33 C501-0056 30,00 53,80 C501-0060 24,00 71,20 C501-0545 16,80 100,70 C501-0548 12,00 140,70 C501-0072 8,40 192,80						
1 1/4"	42 C501-0077 26,40 59,50 C501-0081 18,00 78,00 C501-0551 13,20 108,60 C501-0554 10,80 150,00 C501-0093 8,40 204,00						
1 1/2"	48 C501-0098 22,80 63,30 C501-0102 18,00 82,40 C501-0557 13,20 113,90 C501-0560 10,80 156,30 C501-0114 7,20 211,50						
57	57 C501-0118 18,00 69,00 C501-0120 14,40 89,20 C501-0122 12,00 121,80 C501-0124 8,40 145,60 C501-0126 7,20 222,60						
2"	60 C501-0130 16,80 70,90 C501-0563 14,40 91,40 C501-0566 10,80 124,40 C501-0569 8,40 168,80 C501-0147 7,20 226,40 C501-0151 4,80 369,70						
63	63 C501-0154 15,60 72,80 C501-0156 13,20 93,70 C501-0158 10,80 127,00 C501-0160 8,40 171,90 C501-0162 7,20 230,10 C501-0164 4,80 374,70						
70	70 C501-0166 14,40 77,20 C501-0168 12,00 98,90 C501-0170 10,80 133,10 C501-0172 7,20 179,20 C501-0174 6,00 238,80 C501-0176 3,60 396,30						
2 1/2"	76 C501-0178 14,40 81,00 C501-0574 12,00 103,40 C501-0577 8,40 138,40 C501-0580 7,20 185,40 C501-0193 6,00 246,30 C501-0196 3,60 396,30 C501-0198 3,60 580,10						
83	83 C501-0201 12,00 85,40 C501-0203 10,80 108,70 C501-0205 8,40 144,50 C501-0207 4,80 192,70 C501-0209 4,80 255,00 C501-0211 3,60 408,00 C501-0213 3,60 594,70						
3"	89 C501-0216 10,80 89,20 C501-0584 9,60 113,10 C501-0492 7,20 149,80 C501-0495 6,00 199,00 C501-0233 4,80 262,40 C501-0237 3,60 417,90 C501-0240 3,60 607,20						
102	102 C501-0243 9,60 97,50 C501-0245 8,40 122,90 C501-0247 6,00 161,10 C501-0249 4,80 212,50 C501-0251 3,60 278,60 C501-0253 2,40 439,60 C501-0255 2,40 634,30						
108	108 C501-0257 8,40 101,30 C501-0259 7,20 127,40 C501-0261 6,00 166,40 C501-0243 4,80 218,70 C501-0265 3,60 286,10 C501-0267 2,40 449,60 C501-0269 2,40 646,80						
4"	114 C501-0273 6,00 131,90 C501-0498 4,80 171,60 C501-0521 4,80 225,00 C501-0286 3,60 293,50 C501-0292 2,40 439,60 C501-0295 2,40 659,30						
127	C501-0297 12,00 141,60 C501-0299 12,00 146,10 C501-0311 8,40 188,30 C501-0313 7,20 238,50 C501-0303 7,20 309,70 C501-0305 4,80 481,20 C501-0307 4,80 686,50						
133	C501-0309 12,00 151,30 C501-0505 8,40 194,40 C501-0536 7,20 252,10 C501-0334 4,80 325,80 C501-0339 4,80 502,80 C501-0342 4,80 713,60						
5"	140 C501-0504 12,00 165,50 C501-0345 9,60 165,50 C501-0347 7,20 211,00 C501-0349 6,00 271,80 C501-0351 4,80 349,50 C501-0353 4,80 534,50 C501-0355 4,80 753,20						
159	C501-0511 9,60 173,00 C501-0513 7,20 219,80 C501-0518 6,00 282,30 C501-0569 4,80 361,90 C501-0376 4,80 551,10 C501-0379 4,80 774,10						
6"	169 C501-0382 7,20 191,00 C501-0384 6,00 240,80 C501-0386 4,80 307,20 C501-0388 4,80 391,70 C501-0390 3,60 591,10 C501-0392 3,60 824,10						
193	C501-0521 6,00 210,50 C501-0524 4,80 263,50 C501-0527 4,80 334,30 C501-0405 3,60 424,10 C501-0411 3,60 634,40 C501-0414 3,60 878,40						
8"	219 C501-0416 4,80 229,20 C501-0418 3,60 285,40 C501-0420 3,60 360,30 C501-0422 2,40 455,10 C501-0424 2,40 676,00 C501-0426 2,40 930,50						
244	C501-0428 4,80 250,50 C501-0431 3,60 310,80 C501-0435 3,60 390,50 C501-0439 2,40 491,20 C501-0444 2,40 724,30						
273	C501-0448 3,60 289,10 C501-0451 2,40 355,50 C501-0456 2,40 443,60 C501-0459 2,40 554,60 C501-0465 1,20 809,20						
10"	C501-0467 2,40 313,00 C501-0470 2,40 383,50 C501-0472 2,40 476,90 C501-0477 1,20 594,40						
12"	324						
14"	356						



# Camyünü Prefabrik Boru / Al-folyo Kaplı



Alüminyum folyo kaplı, yüksek birim ağırlıkta camyünününden imal edilen borular olup sanayi borularının, kalarifer, merkezi ısıtma ve güneş enerjisi tesisatlarının ısı yalıtmında, boruların terlemeye veya donmaya karşı yarımaya veya donmaya karşı yarımaya karşı titreme ve sesi karşı kullanılır.

Sıcaklık, $T_{on}$ (°C)	25	50	75	100	125	150
İşitkenlik Beyan Değeri, $\lambda_0$ (W/mK)	0,033	0,035	0,040	0,045	0,050	0,055



Borucık Çapı	Et Kalınlıkları						Ürün Kodu	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)			
	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	80 mm										
inch	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)	(m/ kutu)			
1/4"	13	C501-0002	45,60	60,20	C501-0004	36,00	76,80	C501-0006	20,40	107,60	C501-0008	16,80	147,40			
1/2"	21	C501-0017	40,80	66,90	C501-0021	33,60	84,40	C501-0025	19,20	115,70	C501-0040	14,40	156,90	C501-0032	12,00	210,40
3/4"	27	C501-0036	36,00	71,70	C501-0040	27,60	90,00	C501-0045	18,00	122,10	C501-0053	12,00	164,20	C501-0053	10,80	218,90
1"	33	C501-0057	30,00	76,60	C501-0061	24,00	95,60	C501-0046	16,80	128,30	C501-0049	12,00	171,60	C501-0073	8,40	227,50
1 1/4"	42	C501-0078	26,40	83,40	C501-0082	18,00	104,00	C501-0052	13,20	137,90	C501-0055	10,80	182,50	C501-0094	8,40	239,80
1 1/2"	48	C501-0099	22,80	88,20	C501-0103	18,00	109,00	C501-0058	13,20	144,20	C501-0061	10,80	189,90	C501-0115	7,20	248,30
57	C501-0119	18,00	95,60	C501-0121	14,40	117,40	C501-0123	12,00	153,80	C501-0125	8,40	200,80	C501-0127	7,20	261,10	
2"	60	C501-0131	16,80	98,00	C501-0564	14,40	120,10	C501-0567	10,80	156,40	C501-0570	8,40	204,60	C501-0572	7,20	265,40
63	C501-0155	15,60	100,40	C501-0157	13,20	123,00	C501-0159	10,80	159,50	C501-0573	8,40	208,20	C501-0163	7,20	269,60	
70	C501-0167	14,40	105,90	C501-0169	12,00	129,20	C501-0171	10,80	167,20	C501-0173	7,20	216,60	C501-0175	6,00	279,40	
2 1/2"	76	C501-0179	14,40	110,80	C501-0575	12,00	134,80	C501-0578	8,40	173,10	C501-0581	7,20	223,90	C501-0583	6,00	288,00
83	C501-0202	12,00	116,30	C501-0204	10,80	141,20	C501-0206	8,40	180,80	C501-0208	4,80	232,20	C501-0210	4,80	297,80	
89	C501-0217	10,80	121,20	C501-0585	9,60	146,70	C501-0494	7,20	187,20	C501-0496	6,00	239,60	C501-0587	4,80	306,30	
102	C501-0244	9,60	131,60	C501-0246	8,40	156,70	C501-0248	6,00	200,60	C501-0250	4,80	255,30	C501-0252	3,60	324,60	
108	C501-0258	8,40	136,50	C501-0260	7,20	164,20	C501-0262	6,00	207,00	C501-0264	4,80	262,60	C501-0266	3,60	333,20	
4"	114			C501-0274	6,00	169,80	C501-0499	4,80	212,80	C501-0502	4,80	270,00	C501-0509	3,60	341,70	
127				C501-0298	12,00	181,70	C501-0300	12,00	226,30	C501-0302	7,20	285,60	C501-0304	7,20	360,10	
133				C501-0310	12,00	187,30	C501-0312	8,40	232,70	C501-0314	7,20	292,00	C501-0316	4,80	368,50	
140				C501-0493	12,00	193,50	C501-0506	8,40	240,40	C501-0509	7,20	301,40	C501-0591	4,80	378,30	
159				C501-0346	9,60	211,00	C501-0348	7,20	250,30	C501-0350	6,00	324,30	C501-0352	4,80	405,30	
169				C501-0512	9,60	220,10	C501-0516	7,20	270,70	C501-0519	6,00	336,40	C501-0594	4,80	419,30	
193				C501-0383	7,20	242,40	C501-0385	6,00	295,50	C501-0387	4,80	365,70	C501-0389	4,80	453,40	
8"	219			C501-0522	6,00	266,30	C501-0525	4,80	322,50	C501-0528	4,80	392,10	C501-0596	3,60	490,10	
244				C501-0417	4,80	289,30	C501-0419	3,60	348,70	C501-0421	3,60	427,40	C501-0423	2,40	525,50	
273				C501-0530	4,80	315,90	C501-0432	3,60	379,00	C501-0531	3,60	462,50	C501-0599	2,40	566,40	
10"	324			C501-0449	3,60	362,70	C501-0452	2,40	432,40	C501-0457	2,40	524,30	C501-0533	2,40	638,50	
12"	356			C501-0468	2,40	392,00	C501-0471	2,40	465,80	C501-0474	2,40	563,00	C501-0602	1,20	683,70	



## Optiflex Boru



İklimlendirme, ısıtma ve soğutma sistemlerinde kullanılmak üzere üretilen, elastomerik kauçuk esaslı, kapalı gözenekli düzgün hücre yapısına sahip boru şekeinde ısı yalıtım malzemesidir. Buhar difüzyon direnci yüksektr.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  :  $\geq 5000$

Sıcaklık, $T_{\text{so}}^{\infty}$ (°C)	-20	0	25	40	60	80
Isıletmenlik Beyan Değeri, $\lambda_n$ (W/mK)	0,031	0,034	0,036	0,041	0,042	0,043



Yangına Tepki Sınıfı : E

Boru İç Çapı Et Kalınlıkları

mm	Bakır Boru	Çelik Boru	9 mm							13 mm							19 mm							25 mm						
			inch	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)			
6	1/4"	K101-0293	580,00	4,80	K101-0301	388,00	6,20	K101-0315	224,00	9,80	K101-0329	104,00	18,30																	
10	3/8"	K101-0294	440,00	5,40	K101-0302	312,00	7,10	K101-0316	192,00	10,80	K101-0330	100,00	19,00																	
12	1/2"	K101-0295	360,00	5,80	K101-0303	268,00	7,70	K101-0317	168,00	11,50	K101-0331	92,00	21,00																	
15	5/8"	K101-0296	312,00	6,50	K101-0304	216,00	8,60	K101-0318	156,00	12,90	K101-0332	84,00	22,40	K101-0342	56,00	36,00	K101-0352	36,00	58,60											
18	3/4"	K101-0297	240,00	7,10	K101-0305	188,00	9,30	K101-0319	132,00	13,80	K101-0332	72,00	24,50	K101-0343	50,00	40,10	K101-0353	36,00	61,90											
22	7/8"	K101-0298	210,00	7,70	K101-0306	168,00	10,30	K101-0320	108,00	15,20	K101-0333	60,00	27,30	K101-0344	42,00	43,90	K101-0354	28,00	68,20											
28	1 1/8"	K101-0299	156,00	9,00	K101-0307	132,00	11,90	K101-0321	96,00	17,10	K101-0334	48,00	34,30	K101-0345	32,00	50,00	K101-0355	26,00	73,50											
35	1 3/8"	1"	K101-0300	124,00	12,20	K101-0308	108,00	13,80	K101-0322	76,00	20,00	K101-0335	44,00	38,30	K101-0346	30,00	60,10	K101-0356	18,00	95,10										
42	1 5/8"	1 1/4"			K101-0309	90,00	17,60	K101-0323	64,00	25,20	K101-0336	44,00	38,30	K101-0347	28,00	64,90	K101-0357	18,00	98,70											
48	1 1/2"				K101-0310	80,00	19,10	K101-0324	56,00	26,70	K101-0337	40,00	41,80	K101-0348	24,00	82,40	K101-0358	16,00	111,50											
60	2 3/8"	2"			K101-0311	72,00	22,30	K101-0325	48,00	31,00	K101-0338	32,00	48,40	K101-0349	20,00	96,10	K101-0359	14,00	124,00											
76	3"	2 1/2"			K101-0312	56,00	28,70	K101-0326	40,00	40,10	K101-0335	28,00	67,60	K101-0340	24,00	73,60	K101-0350	18,00	105,30	K101-0360	12,00	140,90								
89	3 1/2"	3"			K101-0313	48,00	37,50	K101-0327	36,00	50,30	K101-0341	20,00	87,80	K101-0351	14,00	127,60	K101-0361	10,00	168,10											
114	4 1/2"	4"			K101-0314	40,00	45,40	K101-0328	32,00	59,80	K101-0344	20,00																		



## Izocamflex Boru



İklimlendirme, ısıtma ve soğutma sistemlerinde kullanılmak üzere üretilen, elastomerik kauçuk esaslı, kapalı gözenekli düzgün hücre yapısına sahip boru şeğinde ısı yalıtım malzemeleridir. Buhar difüzyon direnci yükseksektir.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  :  $\geq 7000$

Sıcaklık, $T_{ext}$ (°C)	-10	0	25	40	60	80
İşitkenlik Beyan Değeri, $\lambda_b$ (W/mK)	0,033	0,034	0,036	0,039	0,041	0,042

Yangına Tepki Sınıfı: B<sub>1</sub>, s<sub>v</sub>, d<sub>1</sub>

Boruluk Çapı	Et Kalınlıkları					
	6 mm		9 mm		13 mm	
mm	Bakır Boru inch	Çelik inch	Ürün Kodu (m/kutu)	Ürün Kodu (m/kutu)	Ürün Kodu (m/kutu)	Ürün Kodu (m/kutu)
6	1/4"	K102-0141	500,00	5,50	K102-C149	368,00
8	5/16"	K102-0002	480,00	6,00	K102-C011	368,00
10	3/8"	K102-0142	440,00	6,40	K102-C150	312,00
12	1/2"	K102-0143	360,00	6,90	K102-C151	248,00
15	5/8"	K102-0144	312,00	7,90	K102-C152	216,00
18	3/4"	K102-0145	260,00	8,70	K102-C153	188,00
22	7/8"	K102-0146	210,00	9,50	K102-C154	168,00
28	1 1/8"	K102-0147	156,00	11,30	K102-C155	132,00
35	1 3/8"	K102-0148	124,00	14,90	K102-C156	108,00
42	1 5/8"	K102-0149			K102-C157	90,00
48	1 11/16"	K102-0150			K102-C158	80,00
60	2 3/8"	K102-0159			K102-C172	56,00
64		K102-0022			K102-C173	72,00
70		K102-0023			K102-C039	48,00
76	3"	K102-0160			K102-C040	44,00
89	3 1/2"	K102-0161			K102-C174	56,00
114	4 1/2"	K102-0162			K102-C176	40,00
25 mm						



## Peflex Boru

Izocam Peflex, iklimlendirme, soğutma, güneş enerjisi sistemlerinde ısı yalımı ve yoğunlaşma kontrolü sağlamak üzere üretilen kapalı gözenekli hücre yapısına sahip boru şeklinde polietilen köpük malzemedir.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  : > 3000

Yangına Tepki Sınıfı : E



Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	-20	0	25	40	60
İsı İletkenlik Belyan Değeri, $\lambda_p$ (W/mK)	0,044	0,053	0,055	0,057	0,061

mm	Boru İç Çapı		Et Kalınlıkları								
	Bakır Boru	Çelik Boru	10 mm			15 mm			20 mm		
	inch	inch	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)
22	7/8 "	1/2 "	E301-0001	230,00	3,30	E301-0002	160,00	5,50	E301-0003	108,00	9,20
28	1 1/8 "	3/4 "	E301-0005	180,00	3,90	E301-0006	140,00	6,30	E301-0007	96,00	10,30
35	1 3/8 "	1 "	E301-0009	140,00	4,50	E301-0010	110,00	7,40	E301-0011	80,00	11,90
42	1 5/8 "	1 1/4 "	E301-0013	108,00	5,20	E301-0014	90,00	9,10	E301-0015	60,00	13,40
48		1 1/2 "	E301-0017	90,00	6,30	E301-0018	80,00	10,00	E301-0019	60,00	14,60
60	2 3/8 "	2 "	E301-0021	70,00	7,60	E301-0022	60,00	12,00	E301-0023	40,00	17,40
76	3 "	2 1/2 "	E301-0025	48,00	9,20	E301-0026	40,00	14,50	E301-0027	30,00	20,90
89	3 1/2 "	3 "	E301-0028	40,00	12,20	E301-0029	30,00	18,00	E301-0030	24,00	27,00
114	4 1/2 "	4 "	E301-0031	30,00	15,50	E301-0032	24,00	22,50			



## Peflex Boru / Al-folyo Kaplı

Izocam Peflex, iklimlendirme, soğutma, güneş enerjisi sistemlerinde ısı yalımı ve yoğunlaşma kontrolü sağlamak üzere üretilen kapalı gözenekli hücre yapısına sahip boru şeklinde polietilen köpük malzemedir. Al-folyo kaplıdır.

Buhar Difüzyon Direnci,  $\mu$  : > 3000

Yangına Tepki Sınıfı : E



Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	-20	0	25	40	60
İsı İletkenlik Belyan Değeri, $\lambda_p$ (W/mK)	0,044	0,053	0,055	0,057	0,061

mm	Boru İç Çapı		Et Kalınlıkları								
	Bakır Boru	Çelik Boru	10 mm			15 mm			20 mm		
	inch	inch	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/kutu)	(TL/m)
22	7/8 "	1/2 "	E301-0037	230,00	7,00	E301-0038	160,00	10,20	E301-0039	108,00	14,60
28	1 1/8 "	3/4 "	E301-0041	180,00	8,10	E301-0042	140,00	11,60	E301-0043	96,00	16,10
35	1 3/8 "	1 "	E301-0045	140,00	9,20	E301-0046	110,00	13,20	E301-0047	80,00	18,60
42	1 5/8 "	1 1/4 "	E301-0049	108,00	10,50	E301-0050	90,00	15,80	E301-0051	60,00	20,20
48		1 1/2 "	E301-0053	90,00	12,10	E301-0054	80,00	16,80	E301-0055	60,00	22,60
60	2 3/8 "	2 "	E301-0057	70,00	14,30	E301-0058	60,00	20,00	E301-0059	40,00	26,70
76	3 "	2 1/2 "	E301-0061	48,00	17,20	E301-0062	40,00	23,80	E301-0063	30,00	32,20
89	3 1/2 "	3 "	E301-0064	40,00	21,50	E301-0065	30,00	29,30	E301-0066	24,00	38,30
114	4 1/2 "	4 "	E301-0067	30,00	26,80	E301-0068	24,00	34,10			

# SAĞLIKLI YALITIMIN ARKASINDA İZOCAM TAŞYUNU VAR!



EUCEB\* Belgesi'ni tam 16 yıl önce hak eden Izocam Taşyunu, dünden bugüne, doğadan şehrə, projeden emeğe, dışarıdan içeriye, nesilden nesile süren bir güvenin, sağlıklı yalıtım kavramının öncüsü oldu.

\* EUCEB işaretini taşıyan taşyunu yalıtım ürünlerini, mimarlar, tesisat mühendisleri, uygulamacılar, bina sahipleri ve kullanıcılar hiçbir sağlık riski taşımadığını emin olarak, tam güvenle kullanabilirler.

[www.izocam.com.tr](http://www.izocam.com.tr)

- izocam
- izocam
- IzocamOfficial
- izocamofficial
- izocamofficial

#arkasindαιzocamvar

**İZOCAM**

# **SANAYİ YALITIMI**





## Sanayi Levhası SL2

Sanayi tesislerinde, proses ekipmanlarında, çelik konstrüksiyon yapılarında ısı, ses yalıtımı ve yanın güvenliği amacıyla kullanılan taşyunu levhalardır.



Yanına Tepki Sınıfı : A1

Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_2$ (W/mK)	0,037	0,045	0,053	0,062	0,073	0,085	0,097

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T301-0044	25	600	1200	237,60	1.663,20	3.326,40	100,60	23.902,56
T301-0045	30	600	1200	155,52	1.088,64	2.177,28	120,70	18.771,26
T301-0046	40	600	1200	142,56	997,92	1.995,84	160,90	22.937,90
T301-0047	50	600	1200	118,80	831,60	1.663,20	201,10	23.890,68
T301-0049	60	600	1200	95,04	665,28	1.330,56	241,40	22.942,66
T301-0050	70	600	1200	77,76	544,32	1.088,64	281,60	21.897,22
T301-0052	80	600	1200	71,28	498,96	997,92	321,80	22.937,90
T301-0053	90	600	1200	60,48	423,36	846,72	362,00	21.893,76
T301-0054	100	600	1200	58,32	408,24	816,48	402,20	23.456,30

\* Kamyona 7 palet, tırda 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Sanayi Levhası SL1

Sanayi tesislerinde, proses ekipmanlarında, çelik konstrüksiyon yapılarında ısı, ses yalıtımı ve yanın güvenliği amacıyla kullanılan taşyunu levhalardır.



Yanına Tepki Sınıfı : A1

Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_2$ (W/mK)	0,039	0,048	0,059	0,072	0,087	0,103	0,122

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Palet Fiyatı (TL)
T301-0022	25	600	1200	230,40	1.612,80	3.225,60	64,00	14.745,60
T301-0023	30	600	1200	172,80	1.209,60	2.419,20	76,80	13.271,04
T301-0024	40	600	1200	151,20	1.058,40	2.116,80	102,40	15.482,88
T301-0026	50	600	1200	120,96	846,72	1.693,44	128,00	15.482,88
T301-0034	60	600	1200	90,72	635,04	1.270,08	153,60	13.934,59
T301-0036	80	600	1200	75,60	529,20	1.058,40	204,80	15.482,88
T301-0038	100	600	1200	60,48	423,36	846,72	256,00	15.482,88

\* Kamyona 7 palet, tırda 14 palet ürün yüklenmektedir.



## Sanayi Şiltesi

Sanayi tesislerinde, proses ekipmanlarında, büyük çaplı borularda ısı yalımı ve yangın güvenliği amacıyla kullanılan taşyünü şitelerdir.



Yangına Tepki Sınıfı : A1

### Tip 750

Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_D$ (W/mK)	0,037	0,044	0,052	0,061	0,071	0,082	0,094

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m²)	Kamyon (m²)	Tır (m²)	Birim Fiyat (TL/m²)	Paket Fiyatı (TL)
T601-0055	30	1000	8000	8,00	1.248,00	2.496,00	204,20	1.633,60
T601-0059	40	1000	6000	6,00	936,00	1.872,00	245,90	1.475,40
T601-0056	50	1000	5000	5,00	875,00	1.750,00	298,90	1.494,50
T601-0060	60	1000	4000	4,00	772,00	1.544,00	351,90	1.407,60
T601-0057	80	1000	3000	3,00	564,00	1.128,00	457,90	1.373,70
T601-0058	100	1000	3000	3,00	468,00	936,00	563,90	1.691,70

### Tip 700

Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_D$ (W/mK)	0,038	0,046	0,057	0,066	0,079	0,093	0,108

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m²)	Kamyon (m²)	Tır (m²)	Birim Fiyat (TL/m²)	Paket Fiyatı (TL)
T601-0042	30	1000	8000	8,00	1.640,00	3.280,00	170,60	1.364,80
T601-0040	40	1000	8000	8,00	1.248,00	2.496,00	203,50	1.628,00
T601-0047	50	1000	5000	5,00	1.000,00	2.000,00	245,90	1.229,50
T601-0044	60	1000	5000	5,00	780,00	1.560,00	288,30	1.441,50
T601-0045	80	1000	3000	3,00	612,00	1.224,00	373,10	1.119,30
T601-0046	100	1000	3000	3,00	468,00	936,00	457,90	1.373,70
T601-0043	120	1000	3000	3,00	468,00	936,00	542,70	1.628,10

### Tip 650

Sıcaklık, $T_{\text{ort}}$ (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İsı İletkenlik Beyan Değeri, $\lambda_D$ (W/mK)	0,038	0,047	0,058	0,069	0,083	0,098	0,115

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m²)	Kamyon (m²)	Tır (m²)	Birim Fiyat (TL/m²)	Paket Fiyatı (TL)
T601-0013	30	1000	8000	8,00	1.752,00	3.504,00	143,60	1.148,80
T601-0014	40	1000	8000	8,00	1.408,00	2.816,00	169,60	1.356,80
T601-0015	50	1000	5000	5,00	1.105,00	2.210,00	203,50	1.017,50
T601-0017	60	1000	5000	5,00	1.105,00	2.210,00	237,40	1.187,00
T601-0020	80	1000	3000	3,00	663,00	1.326,00	305,30	915,90
T601-0018	100	1000	3000	3,00	570,00	1.140,00	373,10	1.119,30
T601-0019	120	1000	3000	3,00	468,00	936,00	441,00	1.323,00



## Taşınızı Prefabrik Boru

Kapılarasız yüksek birim ağırlıkta taşıyıcısından imal edilen borular olup, 250°C'den yüksek sıcaklıklarda sanayi borularının ısı yalıtmada, boruların donmaya karşı yalıtmada ayrıca basınçlı su borularında tıtreşime ve sese karşı kullanılır.

Sıcaklık, T <sub>ext</sub> (°C)	50	100	150	200	250	300	350
İnşaat Enerjisi İle Isı Dağılım Değeri, λ <sub>D</sub> (W/mK)	0,037	0,045	0,054	0,063	0,075	0,088	0,101



2023



Yangına Tepki Sınıfı : A1

Borucapı inch	mm	25 mm			30 mm			40 mm			50 mm			60 mm			80 mm			100 mm		
		Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu (m/ kutu)	(TL/m)	
1/4"	13	T501-0707	45,60	66,40	T501-0704	36,00	89,80	T501-0705	20,40	125,40	T501-0706	16,80	155,50									
1/2"	21	T501-0712	40,80	78,80	T501-0716	33,50	97,20	T501-0713	19,20	142,10	T501-0714	14,40	171,90	T501-0715	12,00	234,60						
3/4"	27	T501-0647	36,00	88,20	T501-0723	27,50	107,30	T501-0720	18,00	154,80	T501-0650	12,00	185,00	T501-0724	10,80	250,30						
1"	33	T501-0651	30,00	99,60	T501-0652	24,00	130,70	T501-0721	16,80	170,60	T501-0654	12,00	201,40	T501-0728	8,40	270,10						
1 1/4"	42	T501-0733	26,40	113,60	T501-0657	18,00	135,70	T501-0722	13,20	174,30	T501-0734	10,80	221,80	T501-0735	8,40	294,20						
1 1/2"	48	T501-0661	22,80	123,70	T501-0738	18,00	141,40	T501-0663	13,20	186,70	T501-0665	10,80	235,90	T501-0739	7,20	311,30						
2"	60	T501-0742	16,80	133,40	T501-0744	14,40	155,80	T501-0743	10,80	192,40	T501-0667	8,40	264,10	T501-0746	7,20	345,50	T501-0745	4,80	535,40			
2 1/2"	76	T501-0751	14,40	145,80	T501-0754	12,00	165,90	T501-0752	8,40	222,90	T501-0672	7,20	302,30	T501-0673	6,00	391,00	T501-0753	3,60	591,10	T501-0674	4,80	841,00
3"	89	T501-0759	10,80	164,60	T501-0753	9,60	190,60	T501-0760	7,20	247,30	T501-0678	6,00	360,60	T501-0761	4,80	460,40	T501-0679	3,60	645,30	T501-0762	2,40	902,60
4"	114	T501-0770	7,20	200,70	T501-0772	6,00	238,70	T501-0771	4,80	330,10	T501-0683	4,80	444,10	T501-0773	3,60	500,60	T501-0774	2,40	742,80	T501-0684	2,40	1.023,30
5"	140				T501-0731	12,00	285,50	T501-0782	8,40	402,80	T501-0689	7,20	531,40	T501-0780	4,80	670,80	T501-0779	4,80	930,50	T501-0688	3,60	1.360,20
6"	169				T501-0739	9,60	333,40	T501-0787	7,20	466,80	T501-0694	6,00	611,50	T501-0790	4,80	767,00	T501-0788	4,80	1.112,00	T501-0693	3,60	1.501,40
8"	219				T501-0797	6,00	416,80	T501-0798	4,80	578,30	T501-0794	4,80	750,50	T501-0796	3,60	934,10	T501-0795	3,60	1.334,50	T501-0699	2,40	1.779,80
10"	273				T501-0804	4,60	507,30	T501-0805	3,60	698,60	T501-0806	3,60	901,30	T501-0807	2,40	1.114,70	T501-0702	2,40	1.575,70			
12"	325				T501-0812	2,40	594,40	T501-0813	2,40	814,90	T501-0814	2,40	1.046,00	T501-0815	2,40	1.288,90						
14"	356				T501-0820	2,40	646,30	T501-0821	2,40	883,90	T501-0822	2,40	1.132,50									



## Taşınızı Prefabrik Boru / Al-folyo Kaplı



Alüminyum folyo kaplı yüksek birim ağırlıkta taşıyıcının imal edilen borular olup, 250°C den yüksek sıcaklıklardaki sanayi borularının ısı yalıtımları, boruların donmaya karşı yalıtmakta aynızeitig basınçlı su borularında titreşme ve sese karşı kullanılır.

Sıcaklık,  $T_{ext}$  (°C)  
İsi İerkenlik Bayan Değeri,  $\lambda_o$  (W/mK) 50 100 150 200 250 300 350  
0,037 0,045 0,054 0,063 0,075 0,088 0,101

Yangına Tepki Sınıfı : A2<sub>L</sub>-s-d<sub>g</sub>

Borucık Çapı	25 mm						30 mm						40 mm						50 mm						60 mm						80 mm						100 mm					
	inch	mm	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)	Ürün Kodu	(m/ kutu)	(TL/m)										
1/4"	13	35,60	T501-0709	84,10	T501-0710	36,00	108,90	T501-0711	20,40	147,80	T501-0708	16,80	181,00																													
1/2"	21	40,80	T501-0645	97,90	T501-0646	33,50	117,60	T501-0717	19,20	165,60	T501-0718	14,40	198,40	T501-0719	12,00	264,70																										
3/4"	27	50,80	T501-0648	36,00	T501-0649	27,60	128,70	T501-0725	18,00	179,30	T501-0726	12,00	212,50	T501-0727	10,80	281,50																										
1"	33	56,60	T501-0731	30,00	120,70	T501-0653	24,00	153,20	T501-0729	16,80	196,00	T501-0730	12,00	229,90	T501-0732	8,40	302,30																									
1 1/4"	42	64,00	T501-0736	26,40	135,70	T501-0658	18,00	159,90	T501-0659	13,20	201,40	T501-0660	10,80	252,00	T501-0737	8,40	327,40																									
1 1/2"	48	70,00	T501-0740	22,80	146,80	T501-0662	18,00	155,90	T501-0664	13,20	214,80	T501-0666	10,80	267,10	T501-0741	7,20	345,50																									
2"	60	76,20	T501-0670	16,80	158,50	T501-0668	14,40	180,30	T501-0748	10,80	221,80	T501-0669	8,40	297,20	T501-0749	7,20	381,30	T501-0671	4,80	579,00																						
2 1/2"	76	87,30	T501-0756	14,40	173,30	T501-0677	12,00	195,00	T501-0755	8,40	255,00	T501-0675	7,20	337,80	T501-0757	6,00	429,60	T501-0676	3,60	642,00	T501-0758	3,60	891,90																			
3"	89	94,00	T501-0680	10,80	194,00	T501-0682	9,60	232,70	T501-0765	7,20	281,80	T501-0766	6,00	370,60	T501-0681	4,80	468,40	T501-0767	3,60	693,20	T501-0768	2,40	955,60																			
4"	114	114,00	T501-0777	7,20	234,20	T501-0686	6,00	243,00	T501-0776	4,80	333,40	T501-0775	4,80	434,90	T501-0685	3,60	545,20	T501-0778	2,40	793,80	T501-0687	1,60	1,080,20																			
5"	140	120,00	T501-0690	12,00	324,40	T501-0785	8,40	445,30	T501-0783	7,20	577,00	T501-0784	4,80	719,40	T501-0692	4,80	1,038,70	T501-0691	3,60	1,402,20																						
6"	169	137,00	T501-0696	9,60	456,40	T501-0792	7,20	513,70	T501-0695	6,00	661,40	T501-0791	4,80	819,90	T501-0696	4,80	1,171,30	T501-0697	3,60	1,566,70																						
8"	219	171,00	T501-0731	6,00	456,40	T501-0802	4,80	632,60	T501-0801	4,80	808,50	T501-0799	3,60	995,10	T501-0800	3,60	1,401,90	T501-0700	2,40	1,833,20																						
10"	273	197,00	T501-0809	4,80	557,30	T501-0811	3,60	761,60	T501-0810	3,60	937,40	T501-0808	2,40	1,184,10	T501-0703	2,40	1,651,10																									
12"	325	240,00	T501-0819	2,40	632,40	T501-0816	2,40	886,20	T501-0817	2,40	1,120,40	T501-0818	2,40	1,366,30																												
14"	356	279,00	T501-0823	2,40	719,00	T501-0824	2,40	959,60	T501-0825	2,40	1,211,90																															

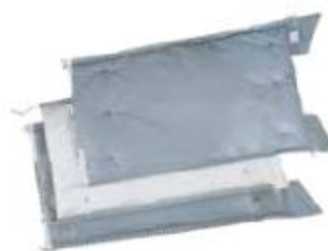


## Vana Çeketi

Bağlayıcısız imal edilen beyaz camyünü şilte ve silikonlu cam kumaşı kullanılarak, vanalar için özel üretilmiş yalıtım çeketidir. Kapalı ya da açık ortamlardaki DIN, ANSI, API standartlarında üretilmiş bütün vana (pistonlu, küresel, kelebek vana vb.) ve pislik tutucuların ısı yalıtmında kullanılır.

Sıcaklık,  $T_{\text{opt}}$  (°C) : 10  
İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  (W/mK) : 0,031

Yangına Tepki Sınıfı : A1



Vana Tipi	KÜRESEL	METAL KÖRÜKLÜ	PİSLİK TUTUCU	GLOBE	KELEBEK
DN 15	+	+	+	+	+
DN 20	+	+	+	+	+
DN 25	+	+	+	+	+
DN 32	+	+	+	+	+
DN 40	+	+	+	+	+
DN 50	+	+	+	+	+
DN 65	+	+	+	+	+
DN 80	+	+	+	+	+
DN 100	+	+	+	+	+
DN 125	+	+	+	+	+
DN 150	+	+	+	+	+
DN 200	+	+	+	+	+
DN 250	+	+	+	+	+

\* Vana çeketi fiyatları hakkında Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Dökme

Bağlayıcısız taşıyını elyaf olup düzgün olmayan yüksek sıcaklıklı yüzeylerde, çift cidarlı kaplarda, laboratuvar cihazları ve elektrikli ev aletlerinde yanın güvenliğiyle birlikte ısı ve ses yalıtımlı amacıyla kullanılır.



İş İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,040 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Paket Şekli	Paket (kg)	Kamyon (kg)	Tır (kg)	Birim Fiyatı (TL/kg)	Paket Fiyatı (TL)
T101-0001	Torba	20	4880	9760	40,80	816,00

# TEKNİK YALITIM





## Kollektör Siltesi

Güneş kollektörleri ve tanklarının ısı yalıtımları için özel ebatlarda siyah renkte imal edilen camyünü şiltedir.



Yangına Tepki Sınıfı : A1

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,040 W/mK

### Kollektör Siltesi 40 Black

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C602-0035	50	930	19500	18,14	4.207,32	8.414,64	53,80	975,66

### Kollektör Siltesi 45 Black

İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,044 W/mK

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Palet (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C602-0066	50	930	9750 x 2	507,78	6.093,36	12.186,72	34,60	17.569,19



## Kollektör Levhası Black

Güneş kollektörlerinde ısı yalıtımlı amacıyla özel ebatlarda ve siyah renkte imal edilen camyünü levhadır.



İsı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D$  : 0,031 W/mK

Yangına Tepki Sınıfı : A1

Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C304-0010	20	600	900	10,80	2.019,60	4.039,20	78,30	845,64



## Ses Panel Levhası

Nitelikli ses yutumu sağlamak amacıyla yüksek yoğunlukta üretilen camyünü levhadır. Özel üretim yapan üreticiler için farklı ölçülerde üretimebilmektedir.



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (USD/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (USD)
C301-0043	20	600	1200	14,40	2.016,00	4.032,00	10,20	146,88
C301-0012	40	600	1200	7,20	1.000,80	2.001,60	20,30	146,16

\* Sipariş tarihinde geçerli olan TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TL olarak faturalandırılır.

\* Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.



## Foamboard Frigo

Frigorifik amaçlı veya kuru yük taşıyan araç karoser panellerinin ısı yalıtımı amacıyla kullanılan özel ekstrüde polistiren levhadır.

İsi İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_0$  : 0,035 W/mK  
Basma Dayanımı,  $\sigma_{10}$  : 300 kPa

Yangına Tepki Sınıfı : E



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket		Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat		Paket Fiyatı (USD)
				(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )			(USD/m <sup>2</sup> )	(USD/m <sup>3</sup> )	
X304-0001	40	600	2600	15,60	0,6240	936,00	1.872,00	8,00	200,00	124,80
X304-0002	50	600	2600	12,48	0,6240	648,96	1.297,92	10,00	200,00	124,80
X304-0003	60	600	2600	10,92	0,6550	655,00	1.310,00	12,00	200,00	131,00
X304-0006	80	600	2600	7,80	0,6240	468,00	936,00	16,00	200,00	124,80

\* Sipariş tarihinde geçerli olan TC Merkez Bankası alış kuru üzerinden TL olarak faturalandırılır.

\* Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.

## DÖRT DÖRTLÜK ÜRETİMİN ARKASINDA İZOCAM VAR



Ulusal ve uluslararası standartlara uygun malzemelerimiz, ürünlerimiz ve üretim süreçlerimizle sizin ve çevremizin iyiliği için çalışıyoruz.

DİĞER





**İzopan**

Bir yüzü alüminyum folyo, bir yüzü sarı camtü'lü kaplı sert camyünü levha olan Izopan, radyatör, sofa, fırın gibi çeşitli ısı kaynaklarının arkasında, ısı tutucu ve yansıtıcı olarak kullanılır.

İşı İletkenlik Beyan Değeri,  $\lambda_D = 0,031 \text{ W/mK}$

Yangına Tepki Sınıfı : C-s<sub>1</sub>,d<sub>0</sub>



Ürün Kodu	Kalınlık (mm)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket (m <sup>2</sup> )	Kamyon (m <sup>2</sup> )	Tır (m <sup>2</sup> )	Birim Fiyat (TL/m <sup>2</sup> )	Paket Fiyatı (TL)
C404-0001	15	550	900	16,83	1.817,64	3.635,28	310,39	5.223,80



**Peflex Filit**

İzocam Peflex Filit, ekstrüzyon yolu ile imal edilen polietilen esaslı dolgu fitilidir. Binaların derz ve dilatasyonlarında, ayrıca kapı ve pencerelerin duvar birlenimlerinde dolgu malzemesi olarak kullanılır.



Ürün Kodu	Çap (mm)	Paket (m)	Kamyon (m)	Tır (m)	Birim Fiyat (TL/m)	Paket Fiyatı (TL)
E201-0001	10	1.000,00	121.000,00	242.000,00	0,40	400,00
E201-0002	15	600,00	72.600,00	145.200,00	0,70	420,00
E201-0003	20	300,00	36.300,00	72.600,00	1,20	360,00
E201-0004	25	180,00	21.780,00	43.560,00	1,80	324,00
E201-0005	30	150,00	18.150,00	36.300,00	2,40	360,00
E201-0006	35	100,00	12.100,00	24.200,00	3,20	320,00
E201-0007	40	80,00	9.680,00	19.360,00	4,20	336,00
E201-0008	50	50,00	6.050,00	12.100,00	7,00	350,00
E201-0009	60	40,00	4.840,00	9.680,00	10,10	404,00

## Yardımcı Malzemeler

### Al-folyo Bantlar / Kendinden Yapışkanlı, Takviyesiz

Ürün Kodu	Bant Genişliği (mm)	Paket Şekli	Paket (m)
M102-0017	50	Rulo	25
M102-0019	75		25
M102-0021	100		25

### Al-folyo Bantlar / Kendinden Yapışkanlı, Takviyeli

Ürün Kodu	Bant Genişliği (mm)	Paket Şekli	Paket (m)
M102-0018	50	Rulo	25
M102-0020	75		25
M102-0022	100		25

### İzocamfix MY

Ürün Kodu	Yardımcı Elemanlar	Paket Şekli	Paket (adet)
M102-0008	İzocamfix Mineral Yün Yapıştırıcısı	Kutu *	6
M102-0015		Kova **	1

\* Plastik şişede 1kg olarak üretilmektedir.

\*\* Plastik kovada 20 kg olarak üretilmektedir.

Yardımcı malzemelerin fiyatları için Bölge Satış Müdürlüklerimizden ve Satış Bürolarımızdan detaylı bilgi alabilirsiniz.

# **İzocam Tic. ve San. A.Ş.**

## Sipariş ve Servis Şartları

### **YAYINDA**

*izocam*



# GENEL HÜKÜMLER

İşbu fiyat listeleri 08.05.2023 tarihinden itibaren geçerlidir. Bu fiyat listelerinin devreye girmesiyle, önceki sirkülerin hükmü kalmamıştır.

Bu fiyat listeleri Izocam ile yetkili bayileri arasında geçerli olup "Sipariş ve Servis Şartları" hükümleri uygulanır. Yetkili bayi haricinde yapılacak satışlarda, Izocam'ın fiyat listelerinde ve genel hükümlerde değişiklik yapma hakkı saklıdır.

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

Fiyat listelerinde belirtilen fiyatlar, Izocam'ın günün koşullarına göre belirleyeceği vadelerde geçerlidir. Izocam'ın belirlediği vadenin uzatılması veya kısaltılması durumunda fiyatlarda değişiklik meydana gelebilir.

Izocam, fiyat listesinde yer alan herhangi bir ürünü, önceden haber vermemeksiz üretimden kaldırabilir veya yeni bir ürünü, ürün gamına ekleyebilir.

Izocam, siparişini teyit ettiği ürünü, sözleşme hükümlerine göre teslim etmeyi kabul eder. Ancak, Izocam'ın elinde olmayan sebeplerden dolayı emtiayı sipariş formunda belirtilen miktarda veya terminde teslim edememesi halinde hiçbir sorumluluğu bulunmaz.

Aksi belirtildiğince Izocam tarafından dağıtıtı yapılan malzemelerin teslimat yeri, siparişi açan bayının ana deposu olarak kabul edilir. Bayi Izocam tarafından sevki yapılan mamulleri evsaf, kalite ve adetlerini kontrol edip siparişle mukayese ve kontrol ederek teslim almakla yükümlüdür.

Sevkiyatı Izocam tarafından üstlenilen satışlarda, sevkiyatın türü, sevk aracı, taşıma güzergâhi ve gereken koruyucu özellikteki araçların niteliği ve çerçevesi, nakliyeçi veya taşıyıcı ve ambalajlama, tarafımızdan seçilerek tayin ve tespit edilecektir. Sevkiyatı Izocam tarafından gerçekleştirilen satışlarda, nakledilen ürün Izocam tarafından hırsızlığa, gaspa, sevkiyat zararlarına, yangına ve selin yol açabileceği zararlara ve sigorta konusu olabilecek sair rizikolara karşı sigorta ettirilir.

Sevkiyatı Izocam tarafından üstlenilen mamullerin varış yerinde tahliye, boşaltma ve istifi bayi/müşteriye aittir.

Sevkiyatı Izocam tarafından üstlenilen mamullerin varış adresi mamülün sevkinden sonra değiştirilemez. Varış adresinin değiştirilmesi durumunda, nakliye şirketinin ilave nakliye talep hakkı saklıdır. Böyle bir ilave nakliye talep edilmesi durumunda bayi/müşteri ile nakliyeçi arasında mutabık kalınacak rakam, bayi/müşteri tarafından kamyon şoförüne ara nakliyeden önce peşin ödenir.

Izocam fiyat listelerinde yer alan bilgileri, herhangi bir duyuruya gerek duymadan değiştirme hakkını saklı tutar.

Satış şartlarında yapılabilecek değişiklikler ancak Izocam tarafından teyit edildiği takdirde geçerli olur.

Fiyat listesinde yer alan ürünlerin bir kısmından sürekli stok tutulmaktadır. Listedeki olmayan, stok tutulan veya tutulmayan ürünlerle ilgili bilgiyi Bölge Satış Müdürlüklerimiz ve Satış Bürolarımızdan öğrenebilirsiniz. Sürekli stok tutulmayan ürünler için minimum sipariş miktarları belirlenmiş olup Izocam herhangi bir duyuruya gerek duymadan stok tuttuğu ürünler ve minimum sipariş miktarlarını değiştirme hakkını saklı tutar.

Mücbir sebepler nedeniyle siparişlerin gecikmesinden, herhangi bir sebeple gönderilmemesinden veya bekleme süresi içinde meydana gelebilecek fiyat değişikliklerinden Izocam sorumlu değildir.

Baskıda meydana gelebilecek hatalardan dolayı Izocam'ın herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır. Fiyat listemizde belirtilenlerden farklı tip, boyut ve teknik özelliklerdeki ürünler için Bölge Müdürlüklerimiz ile irtibata gecebilirsiniz.



#### BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ VE BÜROLAR

##### İSTANBUL BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Altayçeşme Mah. Çamlı Sok. No:21  
Kat: 4 Maltepe, 34843 İSTANBUL  
Tel : (0216) 440 40 50  
Faks : (0216) 415 16 30 - 364 45 31

##### BURSA BÜROSU

Tel : (0530) 657 75 22  
Tel : (0533) 934 70 56  
E-posta: izobursa@izocam.com.tr

##### ANKARA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Ceyhun Atuf Kansu Cad. No: 114  
Bayraktar Center E Blok D: 4 Balgat,  
06520 ANKARA  
Tel : (0312) 473 01 31 - 32  
Faks : (0312) 472 00 34

##### ADANA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Cemalpaşa Mah. Ethem Ekin Sok. No: 5 Gökçe  
Rezidans K: 1 D: 4 Seyhan, 01120 ADANA  
Tel : (0322) 453 24 34  
Faks : (0322) 453 24 41

##### DİYARBAKIR BÜROSU

Tel : (0532) 486 62 66  
E-posta: izodiyarbakir@izocam.com.tr

##### ERZURUM BÜROSU

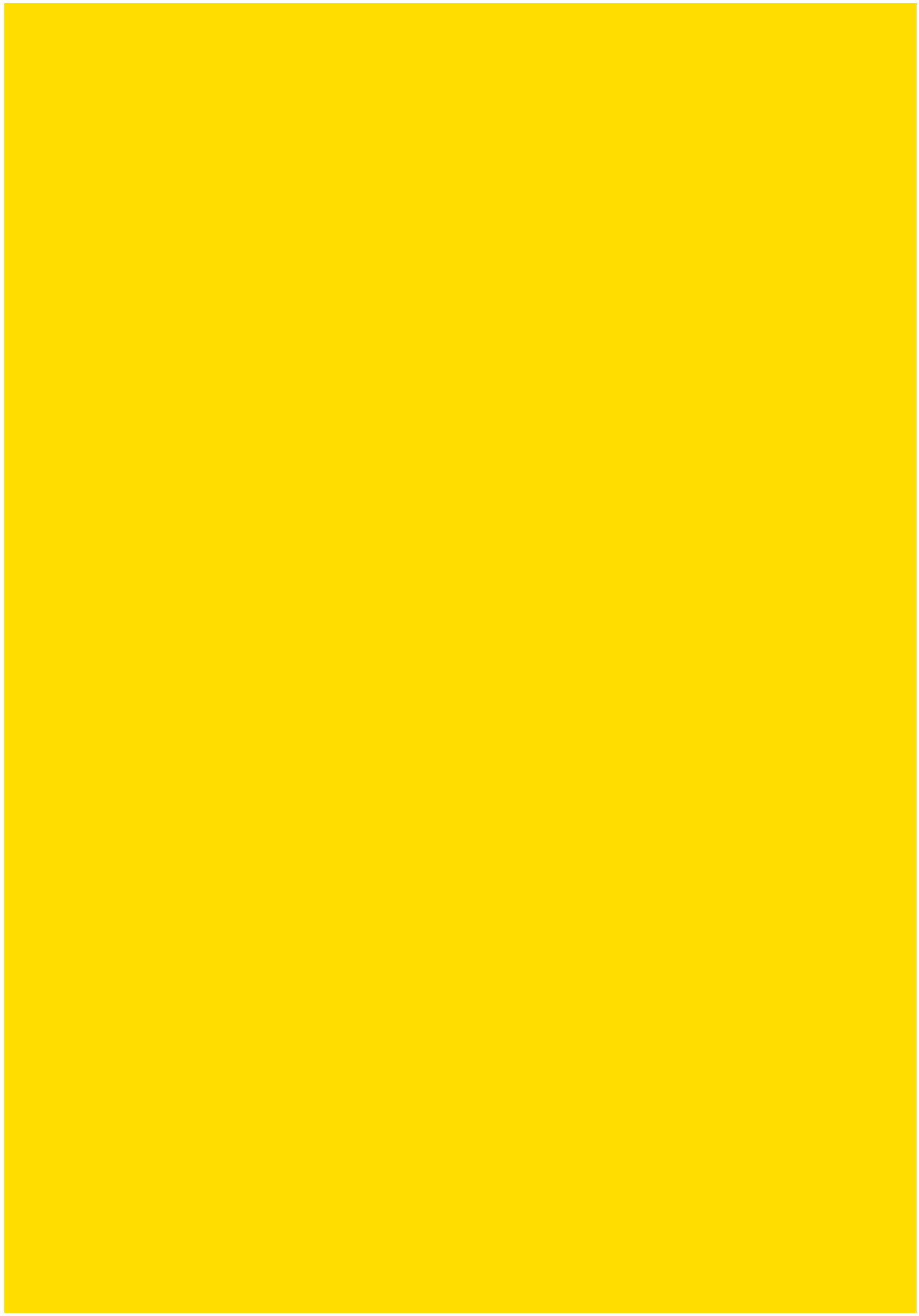
Tel : (0533) 761 82 71  
E-posta: izoerzurum@izocam.com.tr

##### İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Şair Eşref Bulvarı Ragıp Şamli  
İş Hanı No: 6 K: 6 D: 605 Çankaya,  
35230 İZMİR  
Tel : (0232) 484 57 85 - 484 31 78  
Faks : (0232) 489 00 52

##### ANTALYA BÜROSU

Tel : (0530) 657 75 21  
E-posta: izoantalya@izocam.com.tr





[www.izocam.com.tr](http://www.izocam.com.tr)

- [izocam](#)
- [izocam](#)
- [IzocamOfficial](#)
- [izocamofficial](#)
- [izocamofficial](#)

#arkasındaizocamvar

TRİFL-2023