



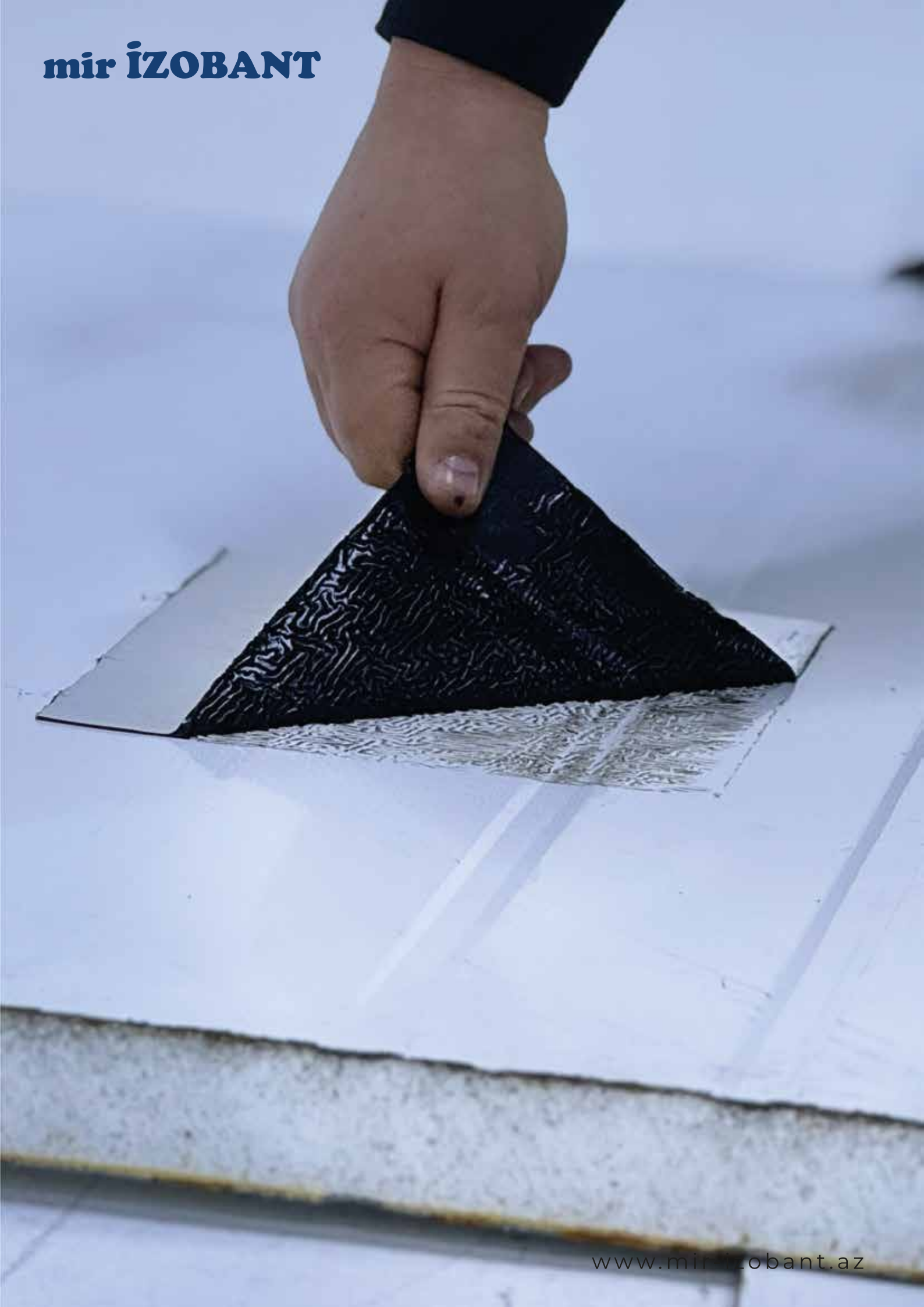
# mir İZOBANT

ÇOX MƏQSƏDLİ ÖZÜ YAPİŞQANLI İZOLASIYA LENTİ



MƏHSUL KATALOQU

**mir İZOBANT**



# HAQQINDA

mirIZOBANT ilə izolyasiya artıq çox asandır... mirIZOBANT suya davamlı xüsusiyyəti, estetik görünüşü və özü yapışma xüsusiyyəti ilə bir çox detala praktik həllər təqdim edir.

mirIZOBANT taxta, metal, plastik, şüşə, suvaq və beton kimi bir çox səthə yapışma qabiliyyətinə malik olduğundan, divarlarda, parapetlərdə, baca diblərində, mahiyə, karniz, gövdə divarlarında yarana biləcək çatlıarda istifadə edilə bilər. Dam örtükləri, gəmilərin göyərtə örtüyünün izolyasiyası, nəqliyyatda konteyner gövdələrində təmirdə, avtomobil sənayesində və s. bir çox detallar da istifadə edilə bilər.

mirIZOBANT hər kəsin təmir və təmir məqsədləri üçün istifadə edə biləcəyi praktik su izolyasiya ləntidir.



## NİYƏ mirIZOBANT?

### ✓ Tərkibi

Xarici səthi Saf Alüminium, alüminium folqa və ya Membran olmaqla 3 növ seçim ilə günəşin zərərlə ultrabənövşəyi şularından təsirlənmir. Öz-özüne yapışan olduğundan Metal, ağaç və beton və plastik kimi yanmaz materiallara təhlükəsiz şəkildə tətbiq oluna bilər. Tərkibi SBS (Sintetik Kauçuk) əsaslı bitumdan istehsal edildiyi üçün hər iqlim qurşağında elastikliyini qoruyub saxlayır, çatlamır və lopallaşmır. Arxa örtüyü çıxarılabilən PE film olduğundan rahat şəkildə soyula bilir.

### ✓ İstifadə sahəsi

mirIZOBANT məhsullarının Ev təmiri zamanı divar, parapet, baca alt detalları, karniz, kanyok (mahiyə), gövdə divar və silsilələr birləşmələrində, dam örtüklərinin izolyasiyasında, hamam və sanitər qovşaqlarının izolyasiyası üçün, Avtomobil üzlüklerində, yığma elementlərin birləşmələrində, doğrama və şüşə çatlarının təcili təmiri, daşımada istifadə edilən konteyner və çən gövdələri, Boru birləşmələrinin izolyasiyasında, su çəni və silos təmirində, qayıqların göyərtə örtüyünün izolyasiyasında istifadə olunur.

### ✓ Növ və ölçüləri

mirIZOBANT məhsulları Saf Alüminium, Alüminium folqa və membran səth növləri ilə 8 rəng seçimi ilə 5, 10, 13, 15, 20, 25, 30, 60, 80, 100, 120 sm enində, 10m uzunluğundadır.

### ✓ Tədbiqi

mirIZOBANT məhsullarının çəkiləcəyi səthlər quru və təmiz olmalıdır. Səthdə toz, silikon, yağ, pas kimi yad maddələr olmamalıdır. Beton, suvaq və lövhə kimi kobud səthlərə BITUMER astar qatı (Bitum Emulsiyası) tətbiq edilməlidir. Izobant lenti yapışdırılarkən arxa səthdəki PE filmi çıxarılır və kiçik bir rulonla basaraq hava qabarıcıqları çıxarılır. Bitumlu quruluşuna görə yapışma gücü zamanla artan bu lent zamanla yapışdırıldığı yerlə birləşir.

**mir İZOBANT**

**SAF ALÜMİNİUM**  
**SƏTHİ İLƏ**



# mir İZOBANT

**EN** 15 sm

**BOY** 10 m

ALÜMİNİUM

0,22MM

**SAF ALÜMİNİUM**

SƏTHİ İLƏ

9006

**EN** 13.3 sm

**BOY** 10 m

ALÜMİNİUM

0,22MM

**SAF ALÜMİNİUM**

SƏTHİ İLƏ

9006

**mir İZOBANT**

# **SAF ALÜMİNUM SƏTHİ İLƏ**



# mir İZOBANT

**EN** 15 sm

**BOY** 10 m

KİRLİ BƏYAZ

0,07MM

**SAF ALÜMİNİUM**

SƏTHİ İLƏ

9002



**EN** 13.3 sm

**BOY** 10 m

KİRLİ BƏYAZ

0,07MM

**SAF ALÜMİNİUM**

SƏTHİ İLƏ

9002



**mir İZOBANT**

# ALÜMİNİUM FOLQA SƏTHİ İLƏ



**mir İZOBANT**

**EN** 15 sm

**BOY** 10 m

**YAŞIL**

**QIRMIZI**

**ASVALT**

**SAXSI**

**JADE**

**ŞOKOLAD TÜND**

**ALÜMİNİUM**

**QARA**

**AĞ**

**QƏHVƏYİ**

## **ALÜMİNİUM FOLQA**

**SƏTHİ İLƏ**

**6020**



**3009**



**7024**



**8004**



**6034**



**8019**



**9006**



**5004**



**9003**



**8017**



# mir İZOBANT



**mir İZOBANT**

**EN** 13.3 sm

**BOY** 10 m

**YAŞIL**

**QIRMIZI**

**ASVALT**

**SAXSI**

**JADE**

**ŞOKOLAD TÜND**

**ALÜMİNİUM**

**QARA**

**AĞ**

**QƏHVƏYİ**

## **ALÜMİNİUM FOLQA**

**SƏTHİ İLƏ**

**6020**



**3009**



**7024**



**8004**



**6034**



**8019**



**9006**



**5004**



**9003**



**8017**



**mir İZOBANT**

# MEMBRAN SƏTHİ İLƏ



**EN** 15 sm

**BOY** 10 m

YAŞIL

QARA (TÜND)

ANTRASİT

JADE

GÖY

ÇƏMƏN YAŞILI

FİRUZƏYİ MAVİ

GİLƏNAR QIRMIZISI

QIRMIZI

ŞOKOLAD (TÜND)

SAXSI

YAŞ ASVALT

# MEMBRAN

SƏTHİ İLƏ

6020



9005



5004



6027



5005



6029



5018



3005



3009



8019



8004



7024



**mir İZOBANT**

**mir İZOBANT**

**mir İZOBANT**



**EN** 13.3 sm

**BOY** 10 m

## MEMBRAN

SƏTHİ İLƏ

YAŞIL

6020



QARA (TÜND)

9005



ANTRASİT

5004



JADE

6027



GÖY

5005



ÇƏMƏN YAŞILI

6029



FİRUZƏYİ MAVİ

5018



GİLƏNAR QIRMIZISI

3005



QIRMIZI

3009



ŞOKOLAD (TÜND)

8019



SAXSI

8004



YAŞ ASVALT

7024



**mir İZOBANT**

# MAHİYƏ BANDI



**MEMBRAN  
SƏTHİ İLƏ**

**EN** 24 sm

**BOY** 10 m

# **MAHİYƏ**

**BANDI**

YAŞIL

6020



QARA (TÜND)

9005



ANTRASİT

5004



JADE

6027



GÖY

5005



ÇƏMƏN YAŞILI

6029



FİRUZƏYİ MAVİ

5018



GİLƏNAR QIRMIZISI

3005



QIRMIZI

3009



ŞOKOLAD (TÜND)

8019



SAXSI

8004



YAŞ ASVALT

7024



**mir İZOBANT**

ÖZÜYAPIŞQANLI  
**İKİ TƏRƏFLİ**  
LENT



**BOY** 10 m

EN  
5 SM  
10 SM  
15 SM  
20 SM  
30 SM  
50 SM  
60 SM  
80 SM  
100 SM  
120 SM

ÖZÜYAPIŞQANLI  
**İKİ TƏRƏFLİ**  
LENT

**mir İZOBANT**

DAM ÖRTÜYÜ  
**BƏRPA EDİCİ**  
İZOLASIYA



DAM ÖRTÜYÜ

BƏRPA EDİCİ

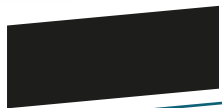
İZOLASIYA

**BOY** 10 m

EN

0,05 MM ALÜMİNİUM FOLQA

60 SM



0,05 MM ALÜMİNİUM FOLQA

80 SM



0,05 MM ALÜMİNİUM FOLQA

100 SM



0,05 MM ALÜMİNİUM FOLQA

120 SM



0,07 MM SAF ALÜMİNİUM

50 SM



0,07 MM SAF ALÜMİNİUM

80 SM



0,07 MM SAF ALÜMİNİUM

100 SM



0,22 MM SAF ALÜMİNİUM

60 SM



0,22 MM SAF ALÜMİNİUM

80 SM



0,22 MM SAF ALÜMİNİUM

100 SM



0,22 MM SAF ALÜMİNİUM

120 SM



### BUTİL TƏRKİBLİ YAPIŞDIRICI QARIŞIQDAN İBARƏT İZOLASIYA LENTİNİN DAM ÖRTÜYÜNƏ DÜZGÜN TƏTBİQİ ÜÇÜN AŞAĞIDAKI PROSEDURU VƏ KÖMƏKÇİ VASİTƏLƏRDƏN İSTİFADƏ ETMƏYİ TÖVSIYƏ EDİRİK:

#### LAZIM OLAN MATERİALLAR VƏ KÖMƏKÇİ VASİTƏLƏR

İzolyasiya lenti: Seçimə görə üst təbəqəli, butil tərkibli yapışdırıcı qarışıqdan ibarət lent.

Təmizləyici maddə: Yağ, kir və pası təmizləmək üçün spirit əsaslı təmizləyici və ya xüsusi səth hazırlayıcı.

Yumşaq parça və ya süngər: Səthin təmizlənməsi üçün.

Kəsici alət: Lent ölçüsünə uyğunlaşdırmaq üçün bıçaq və ya qayçı.

Presləmə aləti: Lent yapışdırıldıqdan sonra hava baloncuqlarını çıxarmaq üçün sərt rulo və ya xüsusi pres.

İstilik mənbəyi (opsional): Soyuq havada lentin yapışqanlığını artırmaq üçün istilik feni.

Təhlükəsizlik əlcəkləri və gözlük: Təhlükəsizliyi təmin etmək üçün.

#### TƏDBİQ QAYDALARI

##### 1. Səthin Hazırlanması

Təmizləmə:

Lent yapışdırılacaq səth tamamilə quru, toz, yağ və kir qalıqlarından təmizlənməlidir.

Pas varsa, səthdən aradan qaldırılmalıdır.

Təvsiyə: Spirit əsaslı təmizləyici ilə səthi silin və yumşaq parça ilə qurulayın.

Səth Temperaturu:

Lent ən yaxşı +10°C ilə +45°C arasında temperaturda yapışır.

-5°C ilə +10°C (Soyuq mühitdə) istilik feni ilə səthi yapışdırmaq zəruriidir.

##### 2. Lent Hazırlığı

Ölçmə və Kəsim:

Yapışdırılacaq sahənin ölçülərinə uyğun olaraq lentin ölçüsünü təyin edin. Kəsici alətlə lazımı ölçüdə lent kəsin.

Qoruyucu Filmi Çıxarmaq:

Lent yapışdırılmazdan əvvəl altındakı PE film tədricən çıxarılmalıdır.

##### 3. Lent Yapışdırılması

Tətbiq Proseduru:

Lent qoruyucu filmi çıxarıldıqdan sonra səthə birbaşa tətbiq edilir. Lent yavaş-yavaş və təzyiq tətbiq olunaraq yerləşdirilir ki, səthdə qırışlar və hava baloncuqları yaranmasın. Lentlərin üst-üstə düşmə hissələrini (təxminən 3-5 sm) sərt rulo ilə möhkəmləndirin.

Presləmə:

Lent yapışdırıldıqdan sonra sərt rulo və ya xüsusi preslə bütün səthi təzyiq altında işləyin.

Bu, lentin tam yapışmasını və sızdırmazlığını təmin edəcək.

##### 4. Tətbiqdən Sonra Yoxlama

Sızdırmazlıq Testi:

Yapışdırma bitdiqdən sonra lentin sızdırmazlığını və yapışma gücünü yoxlayın.

Əgər zəif yapışan yerlər varsa, əlavə təzyiq və ya istilik tətbiq edin.

##### Əlavə Təvsiyələr

Lent yüksək temperatur dəyişiklikləri və daimi nəmlik şəraitində tətbiq olunarsa, yapışqanlıq gücünü yoxlamaq üçün mütəmadi olaraq baxış keçirilməlidir.

Lent tətbiqi zamanı qoruyucu əlcək və gözlükdən istifadə edin.

Bu qaydalara əməl etməklə, izolyasiya lenthini dam örtüyünə düzgün tətbiq edərək uzunmüddətli izolyasiya təmin edə bilərsiniz.

# mir İZOBANT

SƏTHƏ TƏDBİQ ÜÇÜN  
AŞAĞIÐAKI KÖMƏKÇİ VASİTƏLƏRDƏN  
İSTİFADƏ TÖVSIYYƏ OLUNUR

## SƏTHƏ TƏDBİQ VASİTƏLƏRİ

TEXNİKİ FEN



ƏLCƏK



TƏMİZLƏYİCİ



KƏSİCİ BİÇAQ



REZAK



TƏMİZLƏYİCİ BİÇAQ



HAMARLAYICI



HAMARLAYICI



TƏDBİQEDİCİ RULO



TƏMİZLƏYİCİ FIRÇA



TƏMİZLƏYİCİ FIRÇA



SƏRT FIRÇA





**mir İZOBANT**



[www.mir-izobant.az](http://www.mir-izobant.az)  
info@mir-izobant.az

