



**Bolufarm**  
POLİSTİREN AKRİLİK DİŞ CEPHE SİSTEMLERİ



## Vizyonumuz

BOLUFORM olarak amacımız ülke ekonomisi için katma değeri yüksek işler yapmak ve yaşam alanlarını estetik ve mimari açıdan çağdaş seviyelere ulaştırmak.

## Misyonumuz

Sürekli olarak devam ettiğimiz Ar-Ge çalışmalarımızla birçok alanda fonksiyonel, yenilikçi, estetik ve kaliteli ürünler üreterek, kendi gelişimimizin yanında inşaat sektörünün de gelişmesine katkı sağlamak.

## BOLUFORM Polistiren Akrilik Cephe Sistemleri

2010 yılından bu yana Polistiren Akrilik Cephe Sistemleri konusunda sektörün başarılı ve yenilikçi kuruluşları arasında inşaat sektörüne hizmet veriyoruz. Sektördeki ağır, mukavemeti düşük, pahalı ürün anlayışını değiştirerek Polistiren Akrilik Cephe Sistemleri ürünleri üretimi konusunda öncü firmalar arasına girdik. İnşaat sektörüne dış ve iç cephelerde sunduğumuz ürünlerimiz, Eps ve Akrilik Sıvanın bir araya getirilerek uygulamacılar için daha az işgücü, bina sahipleri için daha fazla yalıtım, daha yüksek mukavemet ve estetik görünüm sunmuştur. Yaptığımız Ar-Ge çalışmalarımızla müşterilerimize zamanında, kaliteli ve farklı ürünler sunuyoruz. Ar-Ge çalışmalarımız sonucu Türkiye’de ve Dünya’da Cephe Sistemleri konusunda yalıtım ve estetiği bir araya getiren en iyi ürünleri geliştirmekteyiz. Çevreye uyumlu, estetik açıdan mükemmel ve ürün kalitesi olarak kusursuz yapılar inşa etmekteyiz.



## **Our Vision**

Our aim as BOLUFORM is doing high value added works for economy and establishing artistic and modern architectural living spaces.

## **Our Mission**

We want to contribute development of construction sector as well as our development by producing functional, innovative, artistic, and quality products according to our R&D works.

## **BOLUFORM Polystyrene Acrylic Exterior Systems**

We have been serving the construction sector since 2010 as BOLUFORM. We have reached top level successful and innovative corporations in the sector in decorative insulation systems since 2010. BOLUFORM have been changing the classical insulation system and been a pioneer firm into decorative insulation systems and decoration products in the construction sector. We offer decorative insulation and decoration products for interior and exterior sides of a building. These systems are created by bringing together EPS and mortar to less labor force for implementers and more insulation and artistic view for building owners and contractors. We serve high quality, different products, in time delivery according to R&D works. We develop the best products for thermal insulation in Turkey and World by bringing insulation and artistic together according to our R&D works. BOLUFORM builds environmentally friendly, artistic and high quality products and buildings

## BOLUFORM Üretim Sistemi

Tesisimizde yıl boyunca aynı kapasite ve kalitede sürekli üretim yapabilmekteyiz. Yüksek kalitedeki yalıtım ürünlerimizi kalite politikamızdan ödün vermeden üretip en uygun şartlarda müşterilerimize sunmaktayız. İnşaat sektörüne sürekli yenilik kazandırma hedefimiz doğrultusunda Ar-Ge çalışmalarımızı yürütmekteyiz. Bu çalışmaların sonucunda sürekli yenilenerek ve gelişerek inşaat sektörüne yeni ürünler sunmaktayız.

## BOLUFORM Akrilik Sıva

Yalıtımda kullanılan dekoratif ürünlerin üzerine çelik mala, kompresör ya da çekme-sıvama kalıbı ile pürüzsüz uygulanabilen, su iticiliği yüksek, esnek, akrilik bağlayıcı esaslı bir kaplama harcıdır. BOLUFORM Sıva Harcı içinde katalizör olarak Stiren Akrilik Kopolimer kullanılmaktadır. Akrilik Kopolimer BOLUFORM Sıva Harcına şeffaflık, yüksek mukavemet ve esneklik katmaktadır. Ek olarak katalizör sayesinde yüksek su iticiliği, yapışma kuvveti ile ön plana çıkan BOLUFORM Sıva Harcı ısıya, soğuğa, suya ve neme karşı dayanıklıdır. Her türlü hava koşuluna uyum sağlar. Pürüzsüz ve tutucu kaplama yüzeyi sayesinde renk verimi yüksek ve boya ile uyumluluğu kusursuzdur.

## BOLUFORM Akrilik Sıva Teknik Özellikleri

Renk	Beyaz
Görünüm	Likit
Yoğunluk	1.70 kg/lt
Çalışma Süresi	2-2,5 saat
Kabuklaşma Süresi	20 Dk
Uygulama Sıcaklığı*	5°C - 40 °C
Uygulama Kalınlığı	2-10 mm aralığında
Su Buharı Geçirgenliği	SD(m)Yaklaşık 0,150
Su Emme	0,100-0,500 kg/m <sup>2</sup>
Soyulma Mukavemeti	>25 N/mm <sup>2</sup>

## BOLUFORM Akrilik Sıva Avantajları

Kullanıma hazırdır ve kolay uygulanabilir.

Hızlı kurur.

Yapışma performansı yüksektir.

Esnek yapıya sahiptir.

Üzerine boya kolayca uygulanır.

Uygulamada pürüzsüz bir yer oluşturur.

Yüksek aderans özelliğine sahip olduğu için kayma yapmaz.

Yüksek su buharı geçirgenliği sayesinde binanın nefes almasını kolaylaştırır.

Özel yapısı sayesinde boyanın ömrünü uzatır.

## BOLUFORM Akrilik Sıva Harcı

### Ambalaj Türleri

25 KG



120 KG



Tablodaki teknik bilgiler; 23 C(±2 C) hava sıcaklığı ve %50±5 bağıl nem ortamında laboratuvar da elde edilen verilerdir.

## BOLUFORM Production System

We produce in our facility in summer and also in winter. We produce our high quality insulation products in Dekoman Production Facility without compromising our quality policy and present the products to our customers in the most suitable conditions. We are carrying out our R&D works in the framework of our goal of innovation in construction sector. We always bring new products according to these works with innovation and development.

## BOLUFORM Acrylic Mortar

BOLUFORM Mortar is water repellent, flexible, based acrylic binding. It is applied by steel trowel, compressor or plastering pattern on decorative products using in heat insulation. Styrene Acrylic Copolymer is used as catalyst in BOLUFORM Mortar. Acrylic copolymer adds transparency, softness and elasticity to BOLUFORM Mortar. In addition BOLUFORM Mortar comes into prominence in high waterproof and adhesion force by catalyst. It is resistant to warm, cold, water, and humidity. It is suitable for all air weather conditions. It has high color yield and perfect compatible with paint due to smooth and inhibitor coating surface.

## BOLUFORM Acrylic Mortar Technical Specifications

<b>Color</b>	White
<b>Appearance</b>	Liquid
<b>Density</b>	1.70 kg/lt
<b>Working Time</b>	2–2,5 hours
<b>Crusting</b>	20 min.
<b>Application Warm</b>	5 °C - 40 °C
<b>Application Thickness</b>	2-10mm
<b>Water Vapor Permeability</b>	SD(m) Appx 0,150
<b>Water Absorption</b>	0,100–0,500 kg/m <sup>2</sup>
<b>Peeling Strength</b>	>25 N/mm <sup>2</sup>

### Advantages Of BOLUFORM Mortar

Ready for using and easy application

Quick dry

It has high adhesion performance

It is flexible

Paint is applied easily on it

It creates a smooth surface

Does not glide due to high adherence feature.

It makes easier to breathe building due to high water vapor permeability.

Paint is high life due to special structure

### BOLUFORM Acrylic Mortar

#### PackageTypes

25 KG



120 KG



Technical information in table is obtained in laboratory in conditions of 23 C(±2C) and 50% ±5% relative humidity

## Kullanım Alanları

BOLUFORM Akrilik Sıva İç ve dış mekanlarda kullanılan dekoratif cephe ürünleri olan cephe kaplamaları ve dekorasyon ürünleri için kullanılan kaplama harcıdır.

## BOLUFORM Akrilik Sıva Harcı Kullanma Talimatı

Uygulanmaya hazır bir şekilde paketlenir, hiçbir şekilde su ya da başka bir katkı maddesi kullanılmamalıdır! Kullanım Sarfiyatı: 6 kg/m<sup>2</sup> (3mm sıva kalınlığı için) Raf ömrü uygun şartlarda 6 aydır. Paket açıldıktan sonra 6 saat içinde tüketilmelidir. Kuru ve serin yerde muhafaza edilmeli, doğrudan güneş ışığından korunmalıdır.

<b>Tüketim</b>	Film kalınlığına bağlı olarak 2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	
<b>Uygulama Detayı</b>	Uygulama yapılacak yüzeylerin sıcaklığı +5 C'nin üzerinde olmalıdır.	
<b>EPS'ye yapışma süresi*</b>		
<b>Kuru Şartlarda</b>	>80kpa veya EPS'de bozulma	>100kpa veya EPS'de bozulma
<b>2 gün suya daldırma 2 gün kuruma</b>	>30kpa veya EPS'de bozulma	>100kpa veya EPS'de bozulma
<b>2 gün suya daldırma 7 gün kuruma</b>	>80kpa veya EPS'de bozulma	>100kpa veya EPS'de bozulma
<b>Darbe Dayanımı*</b>	l10	l10 (10 Joule)
<b>Batma Dayanımı*</b>	P500 (>500N)	>600 N
<b>Su Emme*</b>	<0,5 kg/m <sup>2</sup> h <sub>0,5</sub>	<0,2 kg/m <sup>2</sup> h <sub>0,5</sub>
<b>Su Buhar Geçirgenliği*</b>	>20 g/m <sup>2</sup> d	>50 g/m <sup>2</sup> d
<b>Viskozite (Penetrometre)</b>	350 ±20 m/m	
<b>pH</b>	8-9	
<b>Yoğunluk (g/cm<sup>3</sup>)</b>	1,95 ±0,05	
<b>%VOC</b>	0 g/l	
<b>Renk</b>	Beyaz (Standart)	
<b>Elek Dağılımı</b>	<400µ	
<b>Donma Çözülme</b>	Min 3 çevrim	

\* İşaretli testler 23 C ve 50 % bağıl nemli ortamlarda yapılır.

## Usage Areas

BOLUFORM Acrylic Mortar is used for facades which are decorative insulation products using interior and exterior.

## BOLUFORM Acrylic Mortar Instruction for Use

BOLUFORM Mortar is packed as ready to use. It does not require to put it water or another additives. It is used in two ways in application. BOLUFORM Mortar Usage Consumption: 6 kg/m<sup>2</sup>. BOLUFORM Mortar Shelf Life: The shelf life is 6 months in proper conditions. It should be used in 6 hours after package is opened. BOLUFORM Mortar should be maintained in dry and cold place. It should be protected direct sun light.

<b>Consumption</b>	Due to coating thickness 2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	
<b>Application Detail</b>	The surface of the application should be more than 5 C	
<b>Adhesion time to EPS*</b>		
<b>In dry condition</b>	>80kpa or Disruption of EPS	>100kpa or Disruption of EPS
<b>Immersion in water 2 days, Drying 2 days</b>	>30kpa or Disruption of EPS	>100kpa or Disruption of EPS
<b>Immersion in water 2 days, Drying 7days</b>	>80kpa or Disruption of EPS	>100kpa or Disruption of EPS
<b>Impact Strength*</b>	l10	l10 (10 Joule)
<b>Compression Strength*</b>	P500 (>500N)	>600 N
<b>Water Absorption*</b>	<0,5 kg/m <sup>2</sup> h <sub>0,5</sub>	<0,2 kg/m <sup>2</sup> h <sub>0,5</sub>
<b>Water Permeability*</b>	>20 g/m <sup>2</sup> d	>50 g/m <sup>2</sup> d
<b>Viscosity (Penetrometer)</b>	350 ±20 m/m	
<b>pH</b>	8-9	
<b>Density (g/cm<sup>3</sup>)</b>	1,95 ± 0,05	
<b>%VOC</b>	0 g/l	
<b>Color</b>	Beyaz (Standart)	
<b>Sieve Fraction</b>	<400µ	
<b>Dissolution</b>	Min 3 Round	
	* In conditions of 23 C(±2C) and 50% ±5% relative humidity	

## EPS (Genleřtirilmiř Polistiren Köpük)

EPS petrolden elde edilen termoplastik bir yalıtım malzemesidir. Sert köpük olarak da bilinmektedir. EPS nin içinde (1 m<sup>3</sup> hacimde 3-6 milyar) kapalı gözenekli hücrelerde durgun hava hapsolur. Bu gözenekler sayesinde üstün ısı yalıtımı sağlar. EPS hacminin %98'i havadır. Bu nedenle oldukça hafif bir malzemedir. EPS 8-32 kg/m<sup>3</sup> yoğunluk aralığında üretilir. Yalıtım malzemeleri içinde en iyiler arasında yer alan EPS, ayrıca benzeri yalıtım malzemelerine göre oldukça ekonomiktir.

### EPS'nin Avantajları

- ✓ Yüksek ısı yalıtımı sağlar.
- ✓ Ekonomik yalıtım malzemelerinden biridir.
- ✓ Kapalı gözenekli olduğu için ıslanmaz.
- ✓ Basınç direnci yüksektir.
- ✓ çok hafif olduęundan kolay uygulanır.
- ✓ Buhar geçirgenliği oldukça düřüktür.
- ✓ CFC içermediği için ozon tabakasına ve insan sağlığına zarar vermez, evre dostudur.
- ✓ üretim artıkları geri dönüşümle çevreye zarar vermeden ekonomiye kazandırılır.
- ✓ Doęru uygulandığında zamanla incelmez.
- ✓ Sonsuz mrldr.
- ✓ B1 sınıfıdır alev yrtmez.

*evre Dostu  
Yapılar retiyoruz.*

## EPS (Expanded Polystyrene Foam)

EPS is a thermo plastic thermal insulation product obtained from petroleum. EPS is also known as rigid foam has a lot of closed porous cells included air. EPS provides high thermal insulation due to these closed porous cells. It is 98% air the volume of EPS and due to air it is light weight. EPS is produced range of 8-32 kg/m<sup>3</sup> density. EPS is one of the best thermal insulation material. In addition it is economic compared to similar materials.

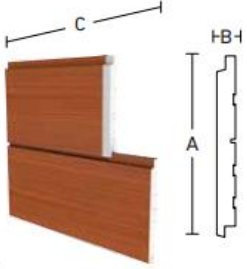
### Advantages of EPS

- ✓ Provides high thermal insulation.
- ✓ One of the economic thermal insulation material.
- ✓ It does not get wet due to closed porous cells.
- ✓ Pressure resistance is high.
- ✓ It is very easy to apply due to light.
- ✓ The vapor permeability is very low.
- ✓ It does not damage ozone layer and health due to not contain CFC and it is eco-friendly.
- ✓ Production wastes are recycled and economized without harming the environment.
- ✓ It does not thin over time due to apply properly.
- ✓ It is infinite life.
- ✓ B1 Class non-step fire.

*We're Constructing  
Eco-Friendly Buildings.*

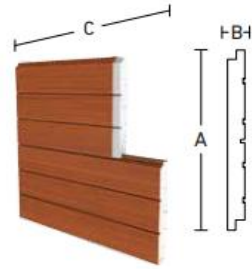
## DEKORATİF CEPHE KAPLAMALARI

**DZIT-5000**



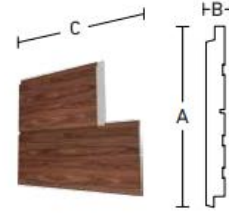
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5040**



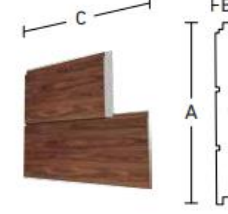
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5200**



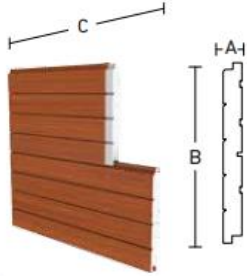
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5240**



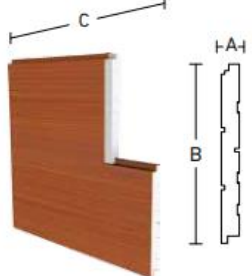
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5050**



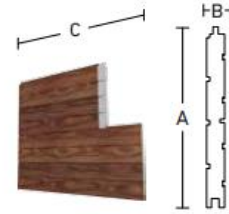
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5060**



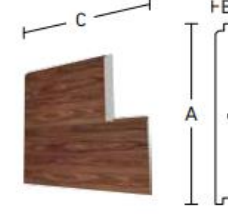
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5250**



A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

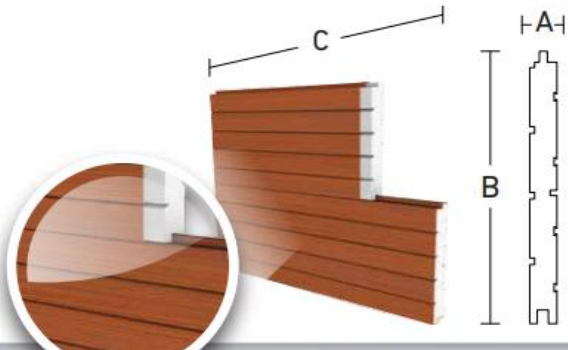
**DZIT-5260**



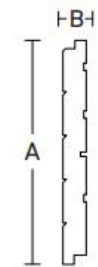
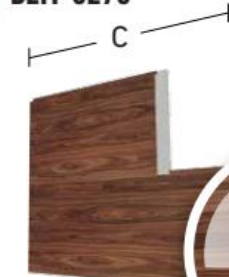
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DZIT-5070**

A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm



**DZIT-5270**



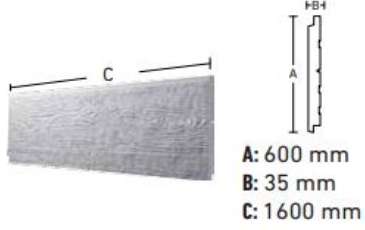
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm



## DEKORATİF CEPHE KAPLAMALARI

### DECK-3000

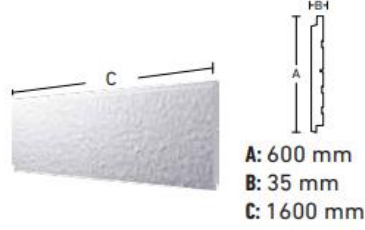
Ahşap Desen



A: 600 mm  
B: 35 mm  
C: 1600 mm

### DECK-3010

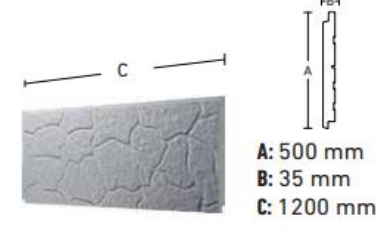
Taş Desen



A: 600 mm  
B: 35 mm  
C: 1600 mm

### DECK-3060

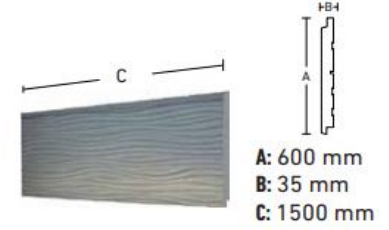
Kayrak Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3070

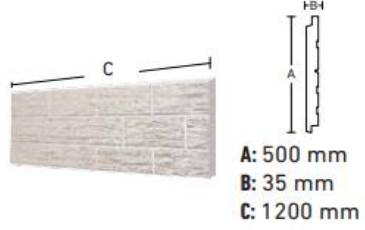
Dalga Desen



A: 600 mm  
B: 35 mm  
C: 1500 mm

### DECK-3020

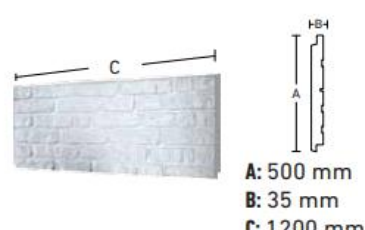
Çakma Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3030

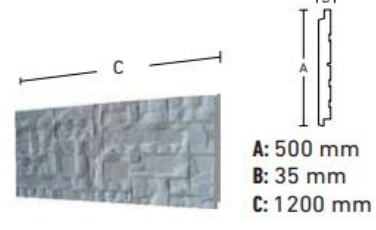
Örme Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3080

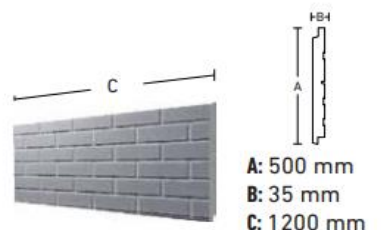
Yontma Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3090

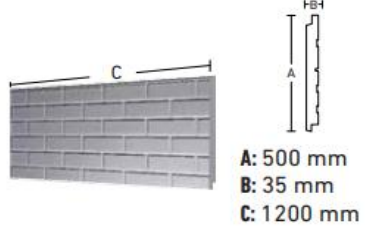
Doğal Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3040

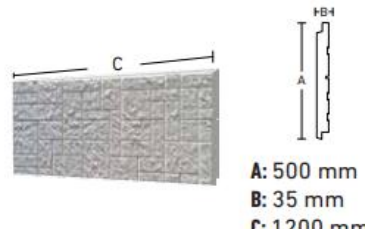
Tuğla Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3050

Kare Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

### DECK-3100

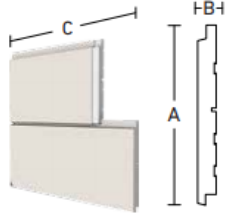
Doğal Taş Desen



A: 500 mm  
B: 35 mm  
C: 1200 mm

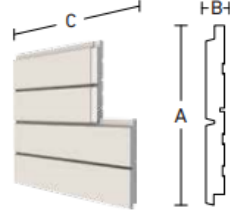
## DEKORATİF CEPHE KAPLAMALARI

**DCK-5000**



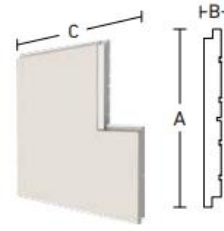
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5010**



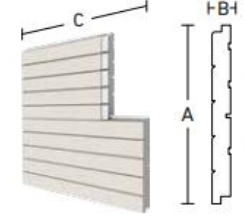
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5060**



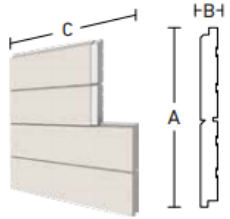
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5070**



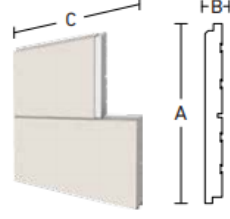
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5020**



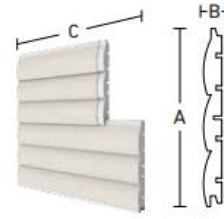
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5030**



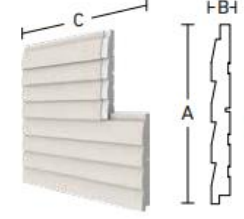
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5080**



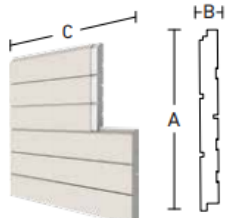
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5090**



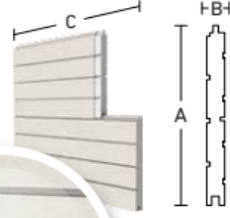
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5040**



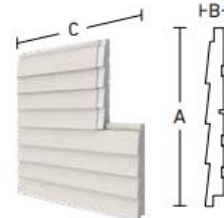
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5050**



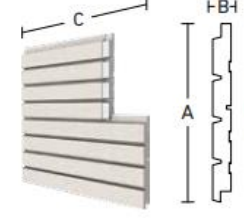
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5100**



A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

**DCK-5110**



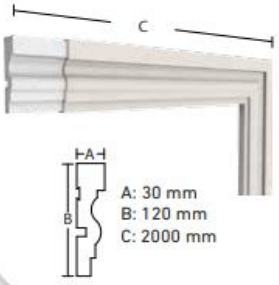
A: 500 mm  
B: 30 mm ve üzeri  
C: 2000 mm

## DEKORATİF PENCERE MODELLERİ

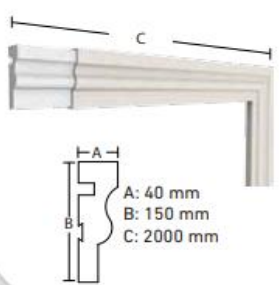


## DEKORATIF SÖVELER

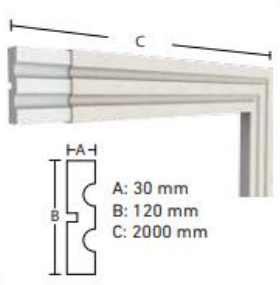
**DS-6000**



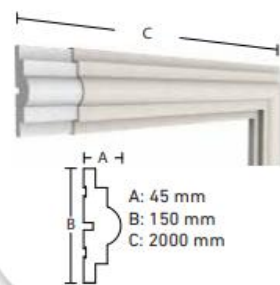
**DS-6010**



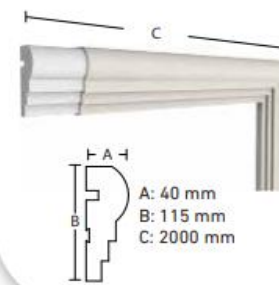
**DS-6030**



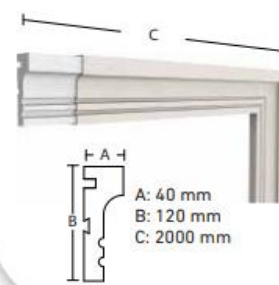
**DS-6100**



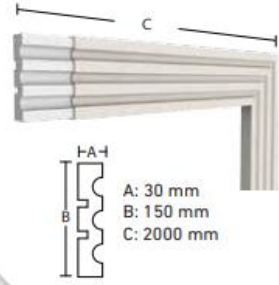
**DS-6110**



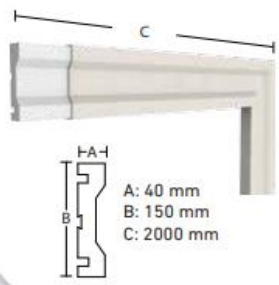
**DS-6120**



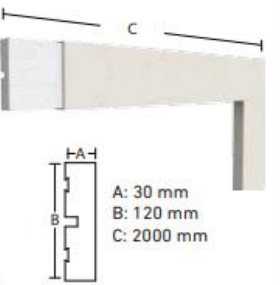
**DS-6040**



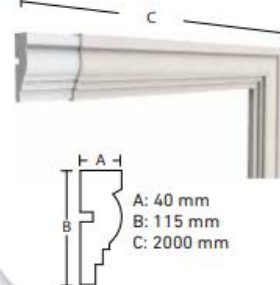
**DS-6050**



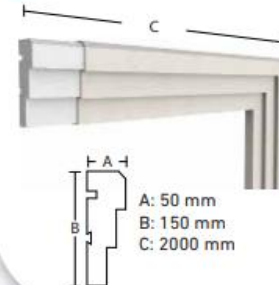
**DS-6060**



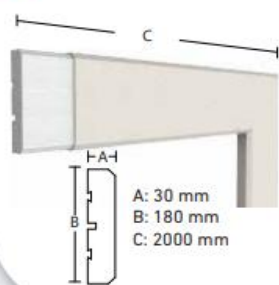
**DS-6130**



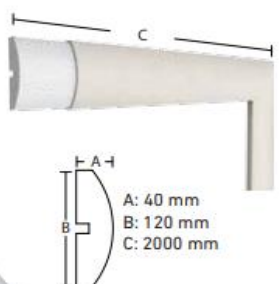
**DS-6140**



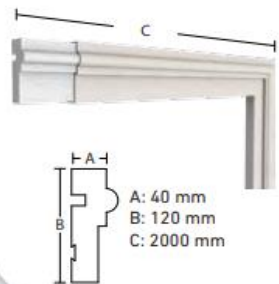
**DS-6150**



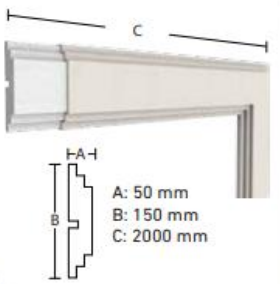
**DS-6070**



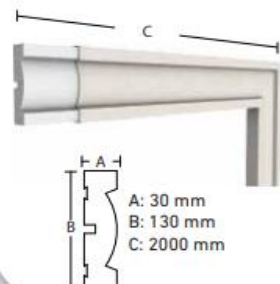
**DS-6080**



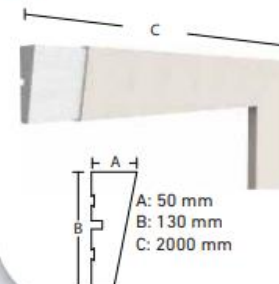
**DS-6090**



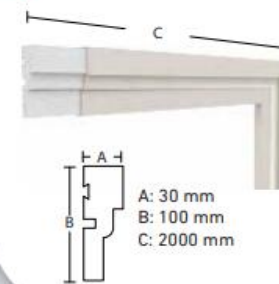
**DS-6160**



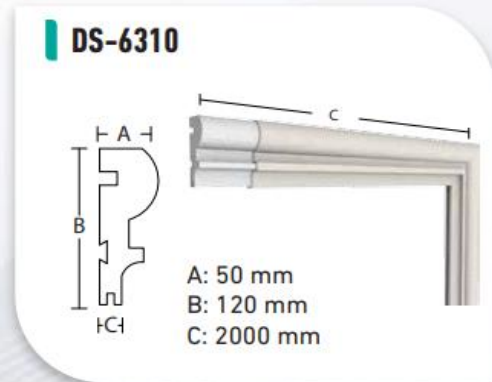
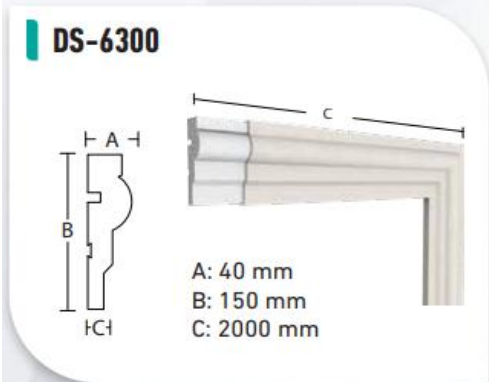
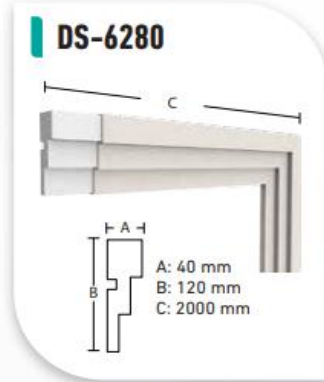
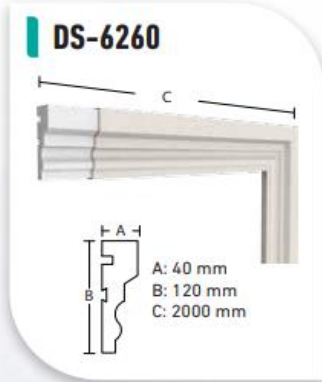
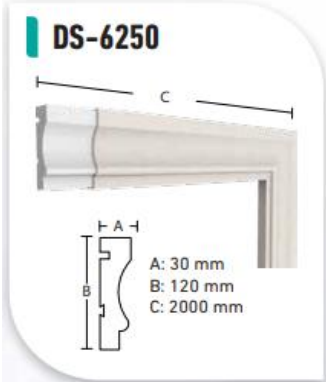
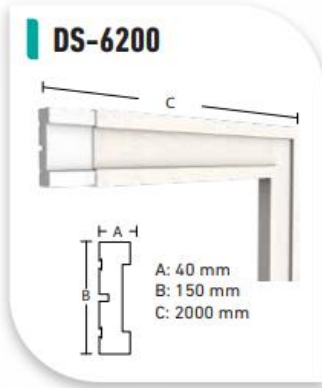
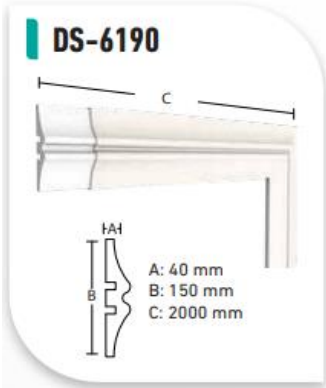
**DS-6170**



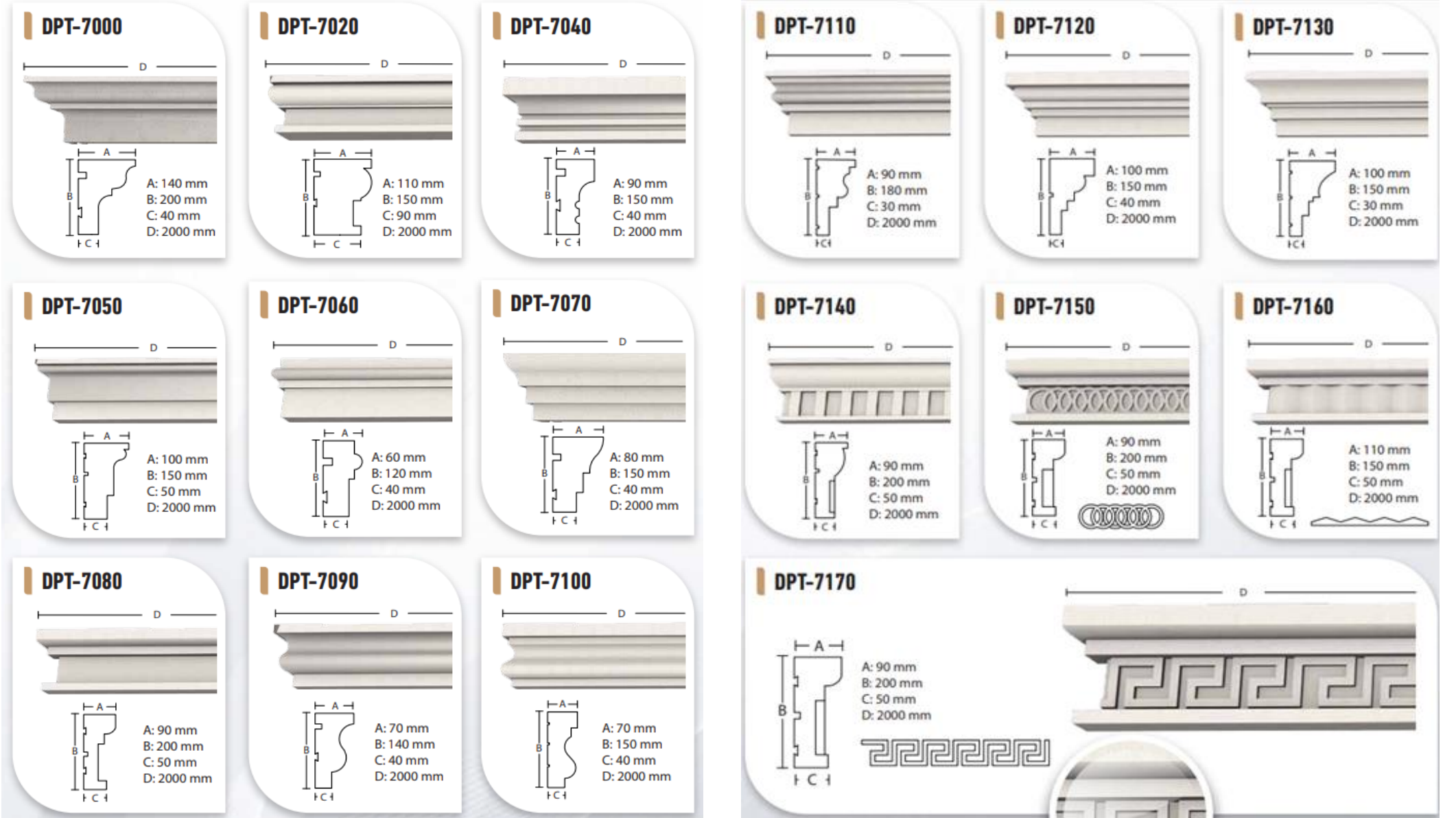
**DS-6180**



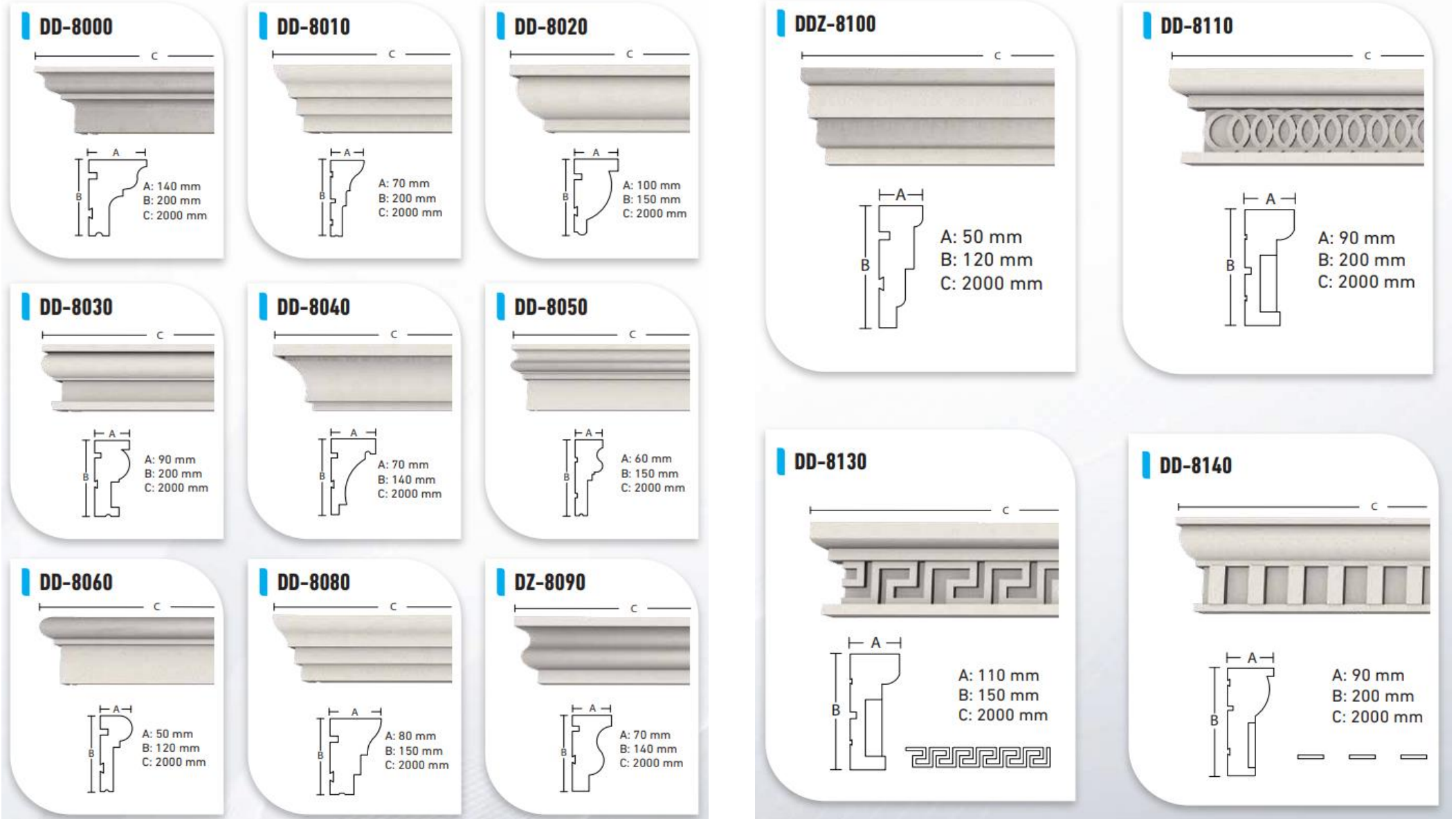
## DEKORATİF SÖVELER



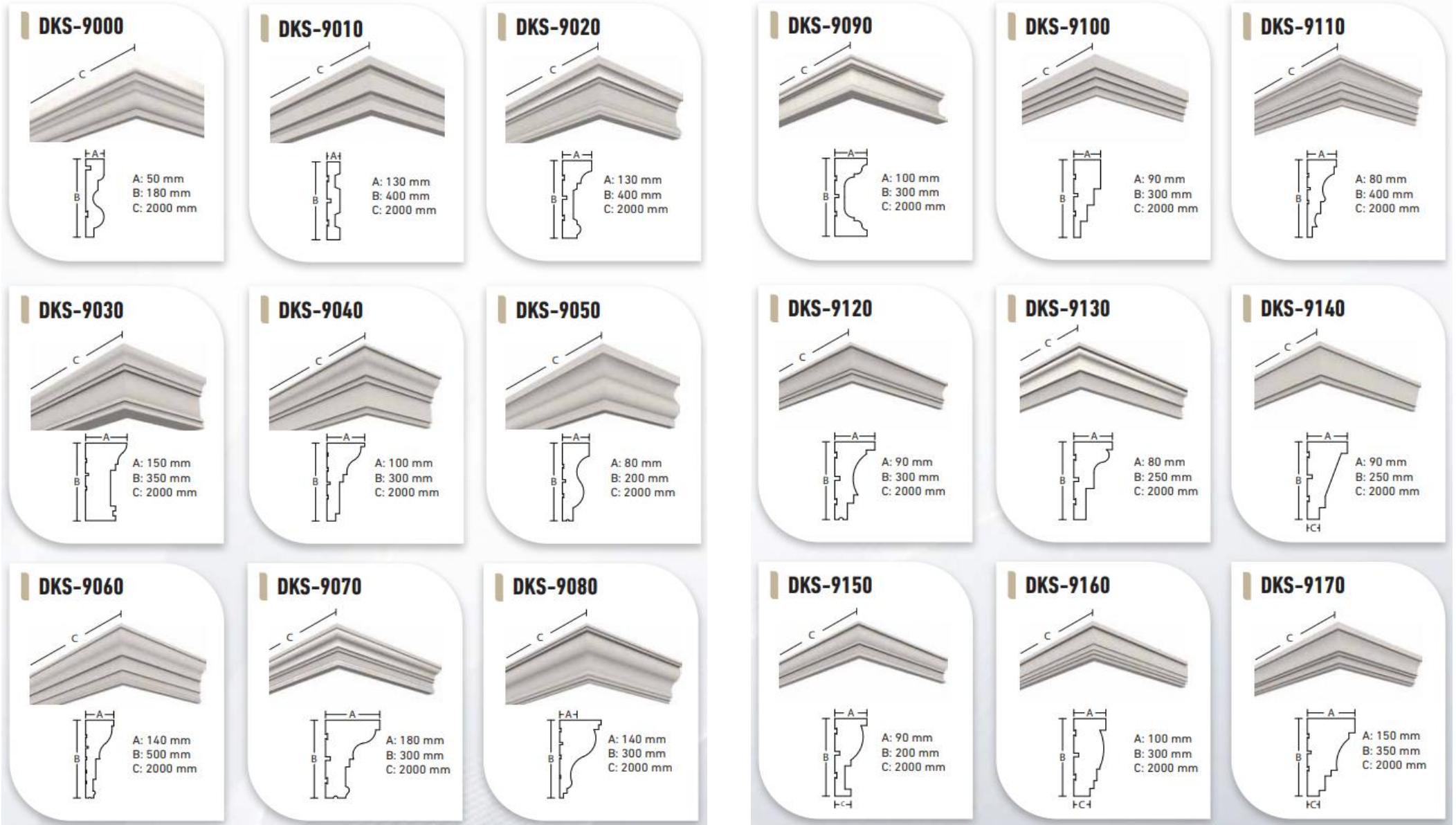
## DEKORATİF TAÇLAR



## DEKORATİF DENİZLİKLER

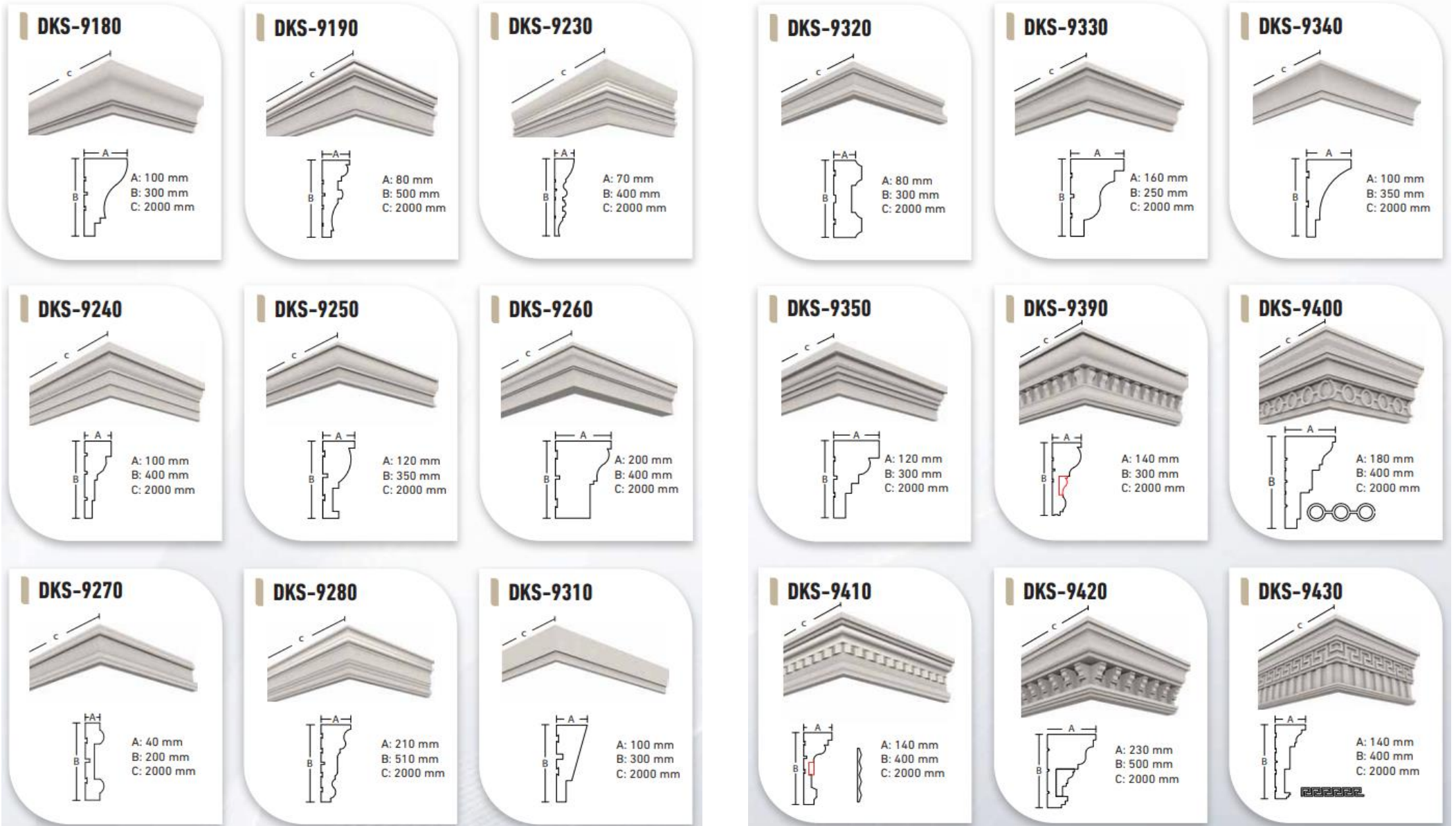


## DEKORATİF KAT SİLMELERİ

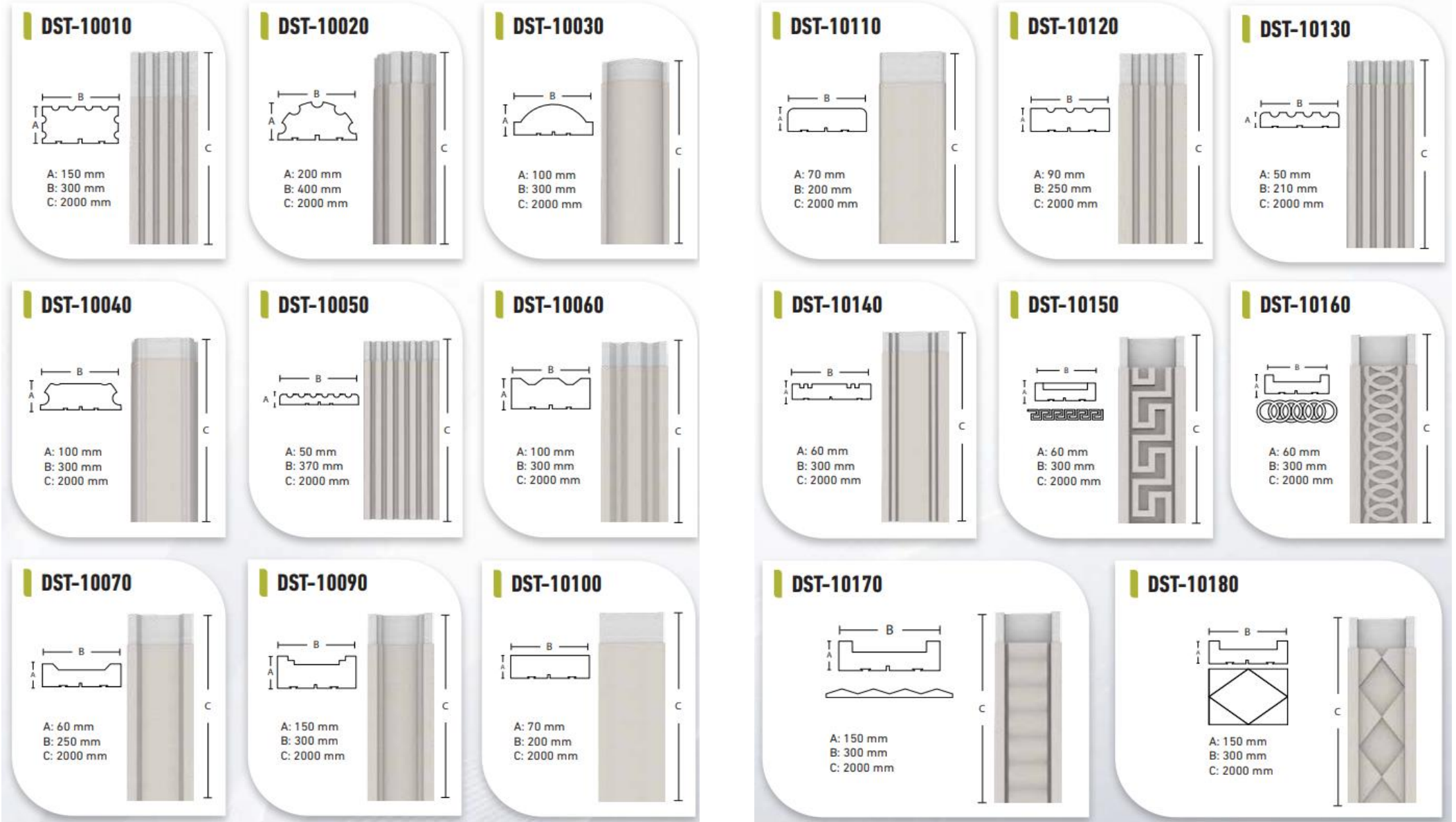




## DEKORATİF KAT SİLMELERİ

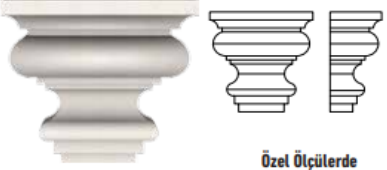


## DEKORATİF SÜTUNLAR



## DEKORATİF SÜTUN KAİDELERİ VE BAŞLIKLARI

DSTK-11000



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11010



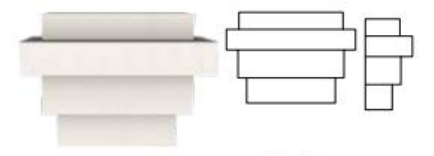
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11070



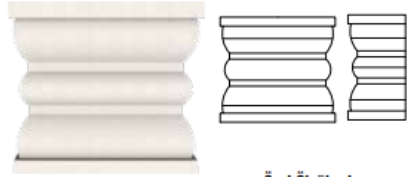
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11080



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11020



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11030



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11090



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11100



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11050



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11060



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.

DSTK-11110



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.



## DEKORATİF PAYANDALAR

## DEKORATİF FUGA PROFİLLERİ

DP-12000



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DP-12010



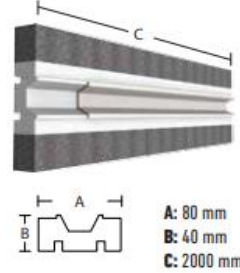
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DP-12020



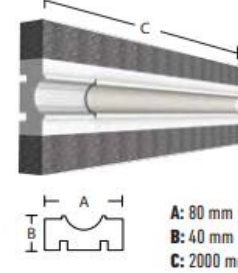
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DFP-1300



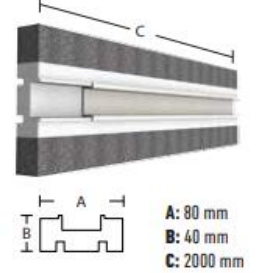
A: 80 mm  
B: 40 mm  
C: 2000 mm

DFP-1310



A: 80 mm  
B: 40 mm  
C: 2000 mm

DFP-1320



A: 80 mm  
B: 40 mm  
C: 2000 mm

DP-12030



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DP-12040



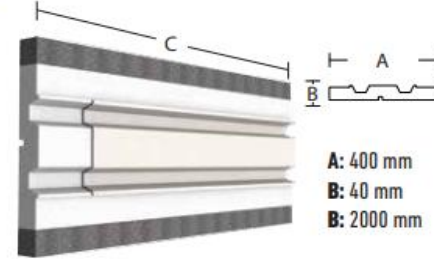
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DP-12050



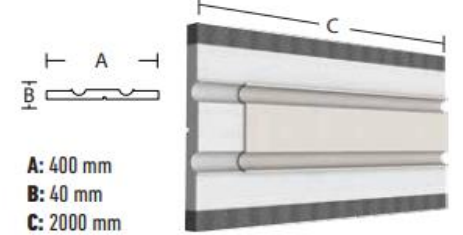
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DFP-1330



A: 400 mm  
B: 40 mm  
C: 2000 mm

DFP-1340



A: 400 mm  
B: 40 mm  
C: 2000 mm

DP-12060



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DP-12070



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

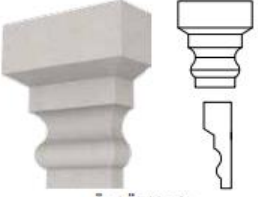
DP-12080



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

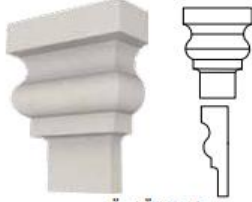
## DEKORATİF APLİK KİLİT TAŞLARI

**DKT-20010**



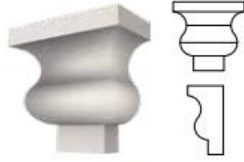
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20020**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20040**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20100**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20110**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20050**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20060**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20070**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20120**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20130**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20080**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20090**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20140**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

**DKT-20150**



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

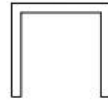
## DEKORATİF BORU KAPAMALARI

DBK-610



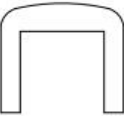
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measure

DBK-620



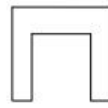
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measure

DBK-630



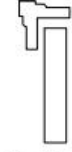
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measure

DBK-640



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measure

DKE-610



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-620



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-630



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-640



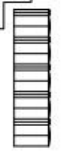
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-650



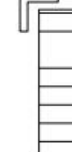
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-660



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-670



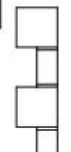
Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-680



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DKE-690

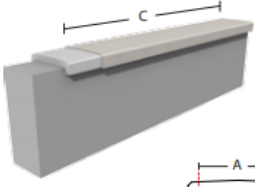


Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

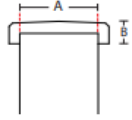
## DEKORATİF KÖŞE ELEMANLARI

## DEKORATİF HARPUŞTALAR

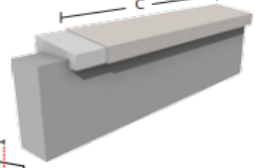
**DH-14010**



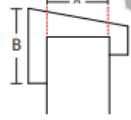
A: 240 mm  
B: 100 mm  
C: 2000 mm



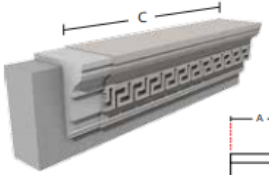
**DH-14020**



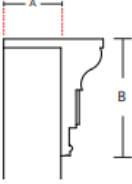
A: 240 mm  
B: 300 mm  
C: 2000 mm



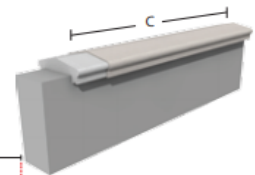
**DH-14030**



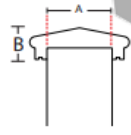
A: 240 mm  
B: 500 mm  
C: 2000 mm



**DH-14040**

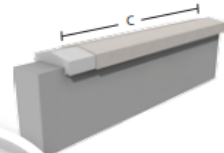
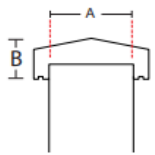


A: 240 mm  
B: 150 mm  
C: 2000 mm

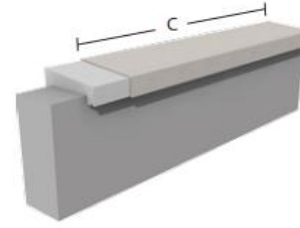


**DH-14050**

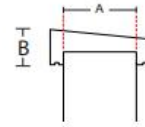
A: 240 mm  
B: 150 mm  
C: 2000 mm



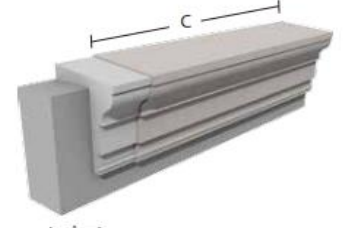
**DH-14060**



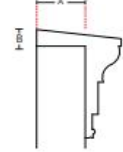
A: 240 mm  
B: 120 mm  
C: 2000 mm



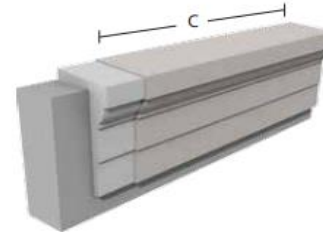
**DH-14070**



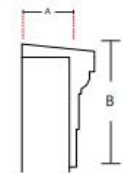
A: 240 mm  
B: 500 mm  
C: 2000 mm



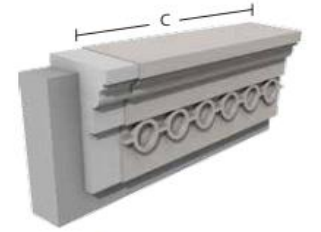
**DH-14080**



A: 240 mm  
B: 500 mm  
C: 2000 mm



**DH-14090**



A: 240 mm  
B: 500 mm  
C: 2000 mm



## DEKORATİF MOTİFLER VE GÖBEKLER

DMT-19000



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DMT-19010



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17000



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17010



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17020



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17030



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DMT-19020



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DMT-19030



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17040



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DGK-17050



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures



## DEKORATİF PEDİMENTLER

DPD-18000



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18010



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18060



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18070



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18020



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18030



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18080



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18090



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18040



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18050



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18100



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

DPD-18110



Özel Ölçülerde  
Üretim Yapılır.  
Producing in Special  
Measures

## BEYAZ EPS ISI VE SES YALITIM LEVHALARI



## KARBONLU EPS ISI VE SES YALITIM LEVHALARI



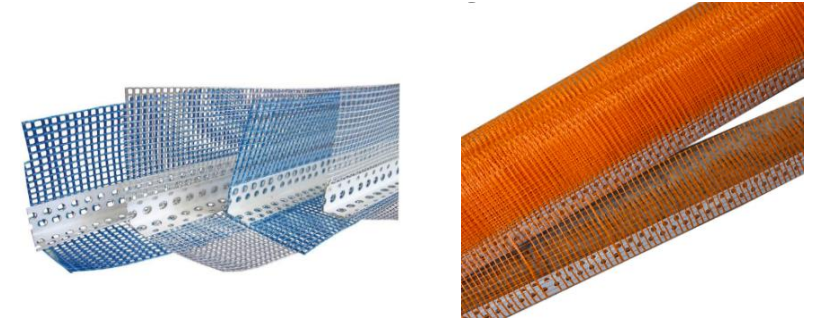
## ASMOLEN STRAFORLAR



## 4x4 MM 160 Gr / M2 SIVA FİLELERİ



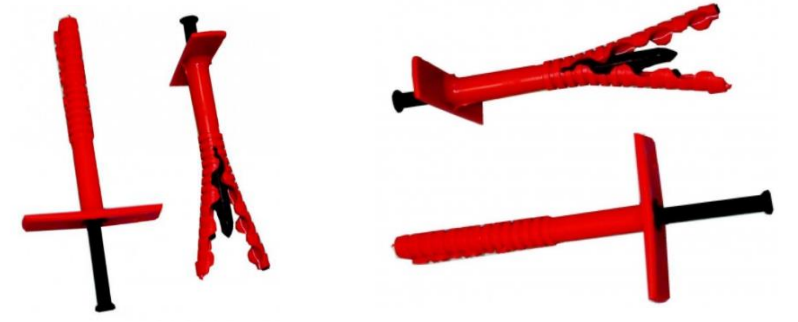
## PVC FİLELİ KÖŞE PROFİLLERİ



## 90/100 MM MANTOLAMA DÜBELLERİ



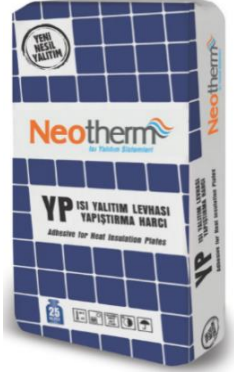
## 90/100 mm PANEL DÜBELLERİ



## HACİMSİZ POLİÜRETAN YAPIŞTIRMA KÖPÜĞÜ



## MANTOLAMA YAPIŞTIRICI, SIVA VE DEKORATİF SIVALAR



## TANE DOKULU DEKORATİF



## ÇİZGİ DOKULU DEKORATİF



Akrilik

Silikonlu

Grenli

Astar

Tavan

Astar

Akrilik

Silikonlu






























# *Boluform*

**POLİSTİREN AKRİLİK** **DIŞ CEPHE SİSTEMLERİ**

 Vakıfgeçitveren Köyü İzzet Baysal Sanayi Sitesi

A Blok No : 5 - BOLU

 0 374 243 88 87

 0 532 055 31 29

 [info@boluform.com](mailto:info@boluform.com)

 [www.boluform.com](http://www.boluform.com)



