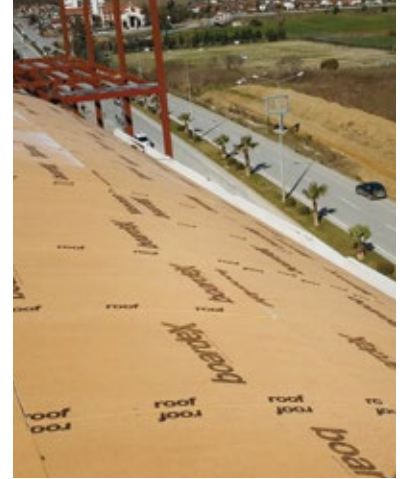


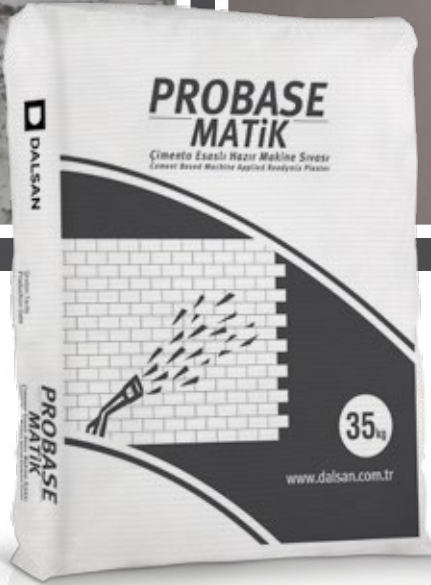
# FİYAT LİSTESİ

29 Mart 2021



# PROBASE MATİK

HAZIR KARIŞIM,  
HIZLI İMALAT  
KALİTELİ VE STANDART





# İÇİNDEKİLER

## İÇİNDEKİLER

■ Market Ürünleri	02-03
■ Yapı Alçıları	04-05
■ Sıva Astarı	06
■ Teknik Harçlar	06-07
■ Zemin Harçları	07

### İç Mekan Kuru Duvar Malzemeleri

■ Falcon COREX	08
■ COREX	09-12
■ Akustik Alçı Levhalar	12-14
■ PUNTO Profilleri	14-22
■ COREX Yardımcı Malzemeler	23-24
■ COREX Vida ve Dübelller	25-28
■ COREX Bantlar	29
■ Revizyon Müdahale Kapakları	30

### Dış Cephe Kuru Duvar Malzemeleri

■ Dış Cephe Levhaları	31-32
■ Dış Cephe Profil ve Aksesuarları	33-38
■ Dış Cephe Yardımcı Malzemeleri	39-41

■ Ekipmanlar	42-43
■ Kuru Duvar Sistem Analizleri	44-63

# MARKET ÜRÜNLERİ



**Yeni**



**Taşıması rahat, uygulaması kolay**

**COREX 90**

COREX 90, bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan, **90 cm eninde 180 cm boyunda** taşıması rahat, firesi az, standart alçı levhadır.

	Ürün Kodu	Kalınlık	Genişlik	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
							Ankara	Gebze
<b>COREX 90</b>	141.MB.125.1800	12,5 mm	90 cm	180 cm	12 kg / adet	60 adet / palet	19,20 TL /adet	19,20 TL /adet



**BEYAZ**



Bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan, **120 cm eninde 200 cm boyunda** standart alçı levhadır.

	Ürün Kodu	Kalınlık	Genişlik	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
							Ankara	Gebze
<b>Falcon COREX beyaz 2m</b>	141.FB.125.2000	12,5 mm	120 cm	200 cm	16 kg / adet	60 adet / palet	22,88 TL /adet	22,88 TL /adet
<b>Beyaz COREX 2m</b>	141.BC.125.2000	12,5 mm	120 cm	200 cm	19,2 kg/adet	50 adet / palet	22,88 TL /adet	22,88 TL /adet



**YEŞİL**



Banyo, tuvalet, mutfak, yemekhane ve çatı arası gibi yerlerde bölme duvar,giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan, belirli bir süre neme maruz kalabilen, **120 cm eninde 200 cm boyunda** su emme oranı azaltılmış alçı levhadır.

	Ürün Kodu	Kalınlık	Genişlik	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
							Ankara	Gebze
<b>Yeşil COREX 2m</b>	141.YC.125.2000	12,5 mm	120 cm	200 cm	19,2 kg/adet	50 adet / palet	34,56 TL /adet	34,56 TL /adet



## SATENTEK

Saten Perdah Alçısı



Yüksek yapışma özelliğine sahip, boya altı son kat perdah alçısıdır. Gerek SIVATEK yüzeyleri üzerine, gerekse COREX yüzeyleri üzerine uygulanabilir. 15 kg 'lık özel kraft torbadadır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
111.01.ST.15	15 kg Kraft Torba	12,32 TL //torba	14,40 TL //torba



## DERZTEK

Derz Dolgu Alçısı



COREX ek yerlerinde, kendinden yapışkanlı cam elyaf veya kağıt derz bandıyla birlikte kullanılan derz dolgu alçısıdır. 15 kg 'lık özel kraft torbadadır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
111.02.DR.15	15 kg Kraft Torba	14,40 TL //torba	16,48 TL //torba

# YAPI ALÇILARI



## ALÇİTEK

Makine Sıva Alçısı



ALÇİTEK torbalanmış, alçı bazlı, hazır, makine sıvasıdır. Tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. malzemeler üzerine doğrudan uygulanır. Yüzeyi tek katta boyaya hazır duruma getirir.

Her 1 cm kalınlıkta yaklaşık 10 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.01.AT.35	35 kg PP Torba	464,00 TL / ton	520,00 TL / ton



## ALÇİTEK TORO

Makine Sıva Alçısı



ALÇİTEK TORO torbalanmış, alçı bazlı, hazır, makine sıvasıdır. Tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. malzemeler üzerine doğrudan uygulanır.

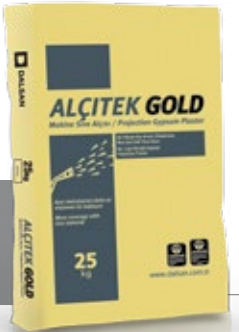
Her 1 cm kalınlıkta yaklaşık 10 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.01.AR.35	35 kg PP Torba	416,00 TL / ton	488,00 TL / ton



## ALÇİTEK GOLD

Makine Sıva Alçısı



ALÇİTEK GOLD ile aynı metrekarede daha az malzeme kullanılır. Torbalanmış, alçı bazlı, hazır, makine sıvasıdır. Tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. malzemeler üzerine doğrudan uygulanır.

Her 1 cm kalınlıkta yaklaşık 7,5 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.01.AG.25	25 kg PP Torba	536,00 TL / ton	680,00 TL / ton



## SIVATEK

Perlitli Sıva Alçısı



Tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. malzemeler üzerine doğrudan uygulanabilen, torbalanmış, alçı bazlı, perlitli hazır el sıvasıdır.

Her 1 cm kalınlıkta yaklaşık 8,5 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.02.SV.35	35 kg PP Torba	432,00 TL / ton	576,00 TL / ton
110.02.SV.25	25 kg PP Torba	448,00 TL / ton	592,00 TL / ton



## SONTEK

İnce Sıva

SONTEK, makine sıva alçısı, el alçısı, kara sıva veya alçı levha uygulaması yapılmış yüzeylere uygulanabilen torbalanmış, alçı bazlı hazır, son kat sıvasıdır. Her 1 mm kalınlık için yaklaşık 1,1 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.08.SN.25	25 kg PP Torba	520,00 TL / ton	664,00 TL / ton



## SATENTEK

Saten Perdah Alçısı

Yüksek yapışma özelliğine sahip, boya altı son kat perdah alçısıdır. Gerek SIVATEK yüzeyleri üzerine, gerekse COREX yüzeyleri üzerine uygulanabilir. Her 1 mm kalınlık için yaklaşık 1 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.03.ST.25	25 kg PP Torba	721,60 TL / ton	865,60 TL / ton



## KARTEK

Kartonpiyer Alçısı

Kartonpiyer, göbek, niş-söve, aplik ve heykel gibi dekoratif malzemelerin yapımında ve montajında kullanılan yapı alçısıdır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.04.KR.30	30 kg PP Torba	403,20 TL / ton	547,20 TL / ton



## ADERTEK

Yapıştırma Alçısı

COREX, EPS (genleştirilmiş polistren), XPS (haddelenmiş polistren), mineral yünler ve yalıtımlı kompozit panelleri; tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. yüzeylere yapıştırmada kullanılan yapı alçısıdır. Tüketim uygulama yapılacak duvar yüzeyine göre farklılık gösterir.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.06.AD.25	25 kg PP Torba	816,00 TL / ton	960,00 TL / ton



## DERZTEK

Derz Dolgu Alçısı

COREX ek yerlerinde, kendinden yapışkanlı cam elyaf veya kağıt derz bandıyla birlikte kullanılan dolgu alçısıdır. Uygulandığı yüzeyin yekpare çalışmasını sağlar. Asma tavan ve giydirme duvarlarda yaklaşık 0,4 kg/m<sup>2</sup>, bölme duvarlarda, yaklaşık 0,8 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
110.07.DR.25	25 kg PP Torba	824,00 TL / ton	968,00 TL / ton

## SIVA ASTARI



### ASTARTEK

Brüt beton yüzeylere ALÇİTEK veya SIVATEK uygulamasından önce duvar ve tavanlarda alçının tutunmasını artırır. İç mekânlarda kullanılır. Uygulama yapılacak yüzeyin emiciliğine bağlı olarak yaklaşık sarfiyatı 0,150 - 0,250 kg/m<sup>2</sup> arasındadır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
281.01.AS.12	12 kg / kova	121,97 TL / kova

## TEKNİK HARÇLAR



### PROBACE MATİK

Çimento Esaslı Hazır Makine Sıvası

İç ve dış mekânlarda tuğla, gazbeton, brüt beton, bimsblok gibi duvar ve tavan yüzeylerine makine ile püskürtülerek uygulanan, çimento esaslı, hazır makine sıvasıdır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
130.PM.35	35 kg PP Torba	384,00 TL / ton	392,00 TL / ton



### PROBACE RENDER

Isı yalıtım levhası, derz dolgu ve astar sıvası

Dış cephede, ısı yalıtım levhalarının yüzeylerinin sıvanmasında kuru duvar levhalarının ek yerlerinde alkali dayanımlı derz bandı ile, tüm yüzeyinde ise alkali dayanımlı, 160 gr/m<sup>2</sup> ağırlıkta sıva filesi ile derz dolgu ve astar sıvası olarak kullanılan polimer modifiyeli, elyaf takviyeli, tek bileşenli çimento esaslı malzemedir.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
130.PR.25	25 kg Krf Torba	960,00 TL / ton	976,00 TL / ton



### PROBACE MINERAL

Mineral Esaslı Dekoratif Kaplama Sıvası

Mantolama sistemlerinde PROBACE RENDER üzerine ve dış cephe levhalarının üzerine son kat dekoratif kaplama malzemesi olarak kullanılan 2 mm den küçük mineral tane dokulu, beyaz çimento esaslı, tek bileşenli, polimer katkı, mala ile uygulanabilen, son kat dekoratif cephe kaplamasıdır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
130.PN.25	25 kg Krf Torba	1.072,00 TL / ton	1.120,00 TL / ton



## PROBASE FiX

Isı Yalıtım Levhaları İçin  
Yapıştırma Harcı



İç ve dış cephelerde; brüt beton, tuğla, çimento bazlı siva, gazbeton ve dış cephe levhalarının yüzeylerine XPS, EPS ve taşıyıcı gibi ısı yalıtım levhaların yapıştırılmasında kullanılan, çimento esaslı polimer katkılı, yüksek performanslı yapıştırma harcıdır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
130.PF.25	25 kg Krf Torba	968,00 TL / ton	984,00 TL / ton

## ZEMİN HARÇLARI



## MAXICOAT

Hazır Karışım Zemin Harcı



MAXICOAT, döşeme betonu üzerine kullanılan ve kolay yayılma özelliği olan hazır karışım zemin harcıdır. Tek katta 20 mm'den daha kalın uygulamalarda kullanılır. Uygulama tamamlandıktan 2 saat sonra üzerinde yürünebilir. Her 10 mm kalınlık için yaklaşık 16 - 17 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
135.MT.01.35	35 kg PP Torba	480,00 TL / ton	504,00 TL / ton



## FLOORTEK

Kendinden Yayılan Şap



FLOORTEK, kendinden yayılma özelliğine sahip, tek katta 2-10 mm uygulanabilen zemin tesviye şapıdır. Uygulama tamamlandıktan 2 saat sonra üzerinde yürünebilir. Her 1 mm kalınlık için yaklaşık 1.5 - 1.6 kg/m<sup>2</sup> kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat	
		Ankara	Gebze
130.FL.01.25	25 kg krf Torba	1.984,00 TL / ton	2.128,00 TL / ton

## FLOORTEK

Astar



Kendinden yayılan şap uygulaması öncesi zeminin aderansını artırmak ve uygulama sırasında veya sonrasında hava kabarcıklarının oluşumunu engellemek amacıyla iç mekanlarda kullanılan yeşil renkli astardır. Yüzey emiciliğine bağlı olarak yaklaşık sarfiyatı 0,100 - 0,120 kg m<sup>2</sup> arasındadır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
281.02.AS.06	6 kg / bidon	131,66 TL / bidon

# İÇ MEKAN KURU DUVAR MALZEMELERİ

## FALCON COREX



### İleri COREX Teknolojisi

#### BEYAZ



Falcon COREX beyaz, iç mekanlarda bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan standart alçı levhadır.

					Fiyat	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze
12,5 mm	140.FB.125.2500	2,5 m	6,80 kg / m <sup>2</sup>	60 adet / palet	9,44 TL / m <sup>2</sup>	9,44 TL / m <sup>2</sup>

#### YEŞİL



Falcon COREX yeşil. banyo, tuvalet, mutfak, yemekhane ve çatı arası gibi yerlerde belirli bir süre neme maruz kalabilen, su emme oranı azaltılmış alçı levhadır. İç mekanlarda kullanılır. Özel çekirdek bileşeni sayesinde üzerine seramik ve fayans uygulaması yapılabilir.

					Fiyat	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze
12,5 mm	140.FY.125.2500	2,5 m	6,80 kg / m <sup>2</sup>	60 adet / palet	14,24 TL / m <sup>2</sup>	14,24 TL / m <sup>2</sup>

# corex



## Herkes Kazandırır



### BEYAZ



COREX, iç mekanlarda bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan standart alçı levhadır.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
					Ankara	Gebze
6,5 mm	140.BC.065.3000	3,0 m	6 kg / m <sup>2</sup>	60 adet / palet	23,20 TL / m <sup>2</sup>	23,20 TL / m <sup>2</sup>
9,5 mm	140.BC.095.2500	2,5 m	7 kg / m <sup>2</sup>	60 adet / palet	9,44 TL / m <sup>2</sup>	9,44 TL / m <sup>2</sup>
12,5 mm	140.BC.125.2500	2,5 m	8,15 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	9,44 TL / m <sup>2</sup>	9,44 TL / m <sup>2</sup>
15 mm	140.BC.150.2500	2,5 m	11,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	12,80 TL / m <sup>2</sup>	12,80 TL / m <sup>2</sup>

## Dört kenarı pahlı COREX

### TAVAN



COREX tavan, özellikle asma tavan, bölme duvar ve metal iskeletli giydirme duvar yapımında kullanılan dört kenarı pahlı alçı levhadır. COREX tavan sayesinde alçı levhaların kısa kenarlarında pah açmaya gerek kalmaz. Kısa kenarlarda şişkinlik ve bombe oluşma riskini azaltır. COREX tavan'ın üretim teknolojisi patentlidir.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
					Ankara	Gebze
12,5 mm	140.TC.125.2500	2,5 m	8,15 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	18,72 TL / m <sup>2</sup>	18,72 TL / m <sup>2</sup>

## Su emme oranı azaltılmış COREX



Yeşil COREX, banyo, tuvalet, mutfak, yemekhane ve çatı arası gibi yerlerde belirli bir süre neme maruz kalabilen, su emme oranı azaltılmış alçı levhadır. İç mekanlarda kullanılır. Özel çekirdek bileşeni sayesinde üzerine seramik ve fayans uygulaması yapılabilir.

				Fiyat		
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze
12,5 mm	140.YC.125.2500	2,5 m	8,15 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	14,24 TL / m <sup>2</sup>	14,24 TL / m <sup>2</sup>
15 mm	140.YC.150.2500	2,5 m	11,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	17,44 TL / m <sup>2</sup>	17,44 TL / m <sup>2</sup>

## Küfe dayanımı artırılmış COREX



Nomold COREX, su, nem ayrıca küf oluşumuna karşı dayanım istenen yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan alçı levhadır.

				Fiyat		
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze
12,5 mm	140.NC.125.2500	2,5 m	8,15 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	23,84 TL / m <sup>2</sup>	23,84 TL / m <sup>2</sup>

## Yangın dayanımı artırılmış COREX



### KIRMIZI



Kırmızı COREX, belirli bir süre yangın dayanımı istenilen yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan alçı levhadır.

						Fiyat	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze	
12,5 mm	140.KC.125.2500	2,5 m	10,5 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	13,92 TL / m <sup>2</sup>	13,92 TL / m <sup>2</sup>	
15 mm	140.KC.150.2500	2,5 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	17,12 TL / m <sup>2</sup>	17,12 TL / m <sup>2</sup>	

## Yangın dayanımı artırılmış, su emme oranı azaltılmış COREX



### BORDO



Bordo COREX, belirli bir süre neme karşı dayanım ve yangın dayanımı istenilen yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan alçı levhadır.

						Fiyat	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze	
12,5 mm	140.RC.125.2500	2,5 m	10,5 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	18,56 TL / m <sup>2</sup>	18,56 TL / m <sup>2</sup>	
15 mm	140.RC.150.2500	2,5 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	22,40 TL / m <sup>2</sup>	22,40 TL / m <sup>2</sup>	

## Yüzey sertliği ve yangın dayanımı artırılmış, su emme oranı azaltılmış COREX



### PREMIUM



Premium COREX, sahip olduğu yüksek yoğunluğu sayesinde, yüksek darbe dayanımı istenen bölme duvar, asma tavan ve giydirme duvar imalatlarında kullanılan, yüzey sertliği ve yangın dayanımı artırılmış, su emme oranı azaltılmış alçı levhadır.

						Fiyat	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Ankara	Gebze	
12,5 mm	140.PC.125.2500	2,5 m	12,85 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	23,84 TL / m <sup>2</sup>	23,84 TL / m <sup>2</sup>	
15 mm	140.PC.150.2500	2,5 m	15,50 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	27,84 TL / m <sup>2</sup>	27,84 TL / m <sup>2</sup>	

## A1 sınıfı yanmaz COREX



# A1



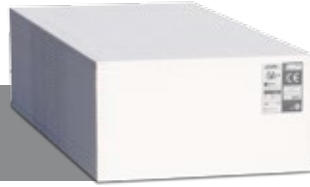
A1 COREX, yangın dayanımı istenilen yerlerde kullanılır. A1 sınıfı yanmaz yapı malzemesidir. A1 COREX, hem ETA belgesine hem de GREENGUARD sertifikasına sahip bir üründür.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
					Ankara	Gebze
12,5 mm	140.AC.125.2500	2,5 m	11,5 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	44,16 TL / m <sup>2</sup>	44,16 TL / m <sup>2</sup>
15 mm	140.AC.150.2500	2,5 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	73,28 TL / m <sup>2</sup>	73,28 TL / m <sup>2</sup>

## Su emme oranı azaltılmış A1 sınıfı yanmaz COREX



# A1H1



A1H1 COREX, su emme oranı azaltılmış olup aynı zamanda yangın dayanımı istenilen yerlerde kullanılır. A1 sınıfı yanmaz yapı malzemesidir. Belirli bir süre su ve neme dayanıklıdır. A1H1 COREX, hem ETA belgesine hem de GREENGUARD sertifikasına sahip bir üründür.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
					Ankara	Gebze
12,5 mm	140.AC.125.2500.H1	2,5 m	11,5 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	48,80 TL / m <sup>2</sup>	48,80 TL / m <sup>2</sup>
15 mm	140.AC.150.2500.H1	2,5 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	76,96 TL / m <sup>2</sup>	76,96 TL / m <sup>2</sup>
20 mm	140.AC.200.2000.H1	2,0 m	18,0 kg / m <sup>2</sup>	18 adet / palet	168,00 TL / m <sup>2</sup>	168,00 TL / m <sup>2</sup>
25 mm	140.AC.250.2000.H1	2,0 m	22,5 kg / m <sup>2</sup>	18 adet / palet	206,88 TL / m <sup>2</sup>	206,88 TL / m <sup>2</sup>

## AKUSTİK ALÇI LEVHALAR

### AKUSTİK DAİRESEL DELİKLİ



Akustik dairesel, ortamdaki ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan tüm yüzeyi dairesel delikli, arkası tül kaplı akustik alçı levhadır. Akustik dairesel'in delik çapı 6 mm, ses yutma katsayısı ( $\alpha_w$ ) 0,45 olup inceltilmiş kenarlıdır.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
6 mm - tam levha	290.AC.01.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>



Akustik dairesel delikli (12,5 mm)

## AKUSTİK DAİRESEL DELİKLİ



Akustik dairesel, ortamdaki ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan tüm yüzeyi dairesel delikli, arkası tül kaplı akustik alçı levhadır. Akustik dairesel'in delik çapı 12 mm, ses yutma katsayısı ( $\alpha_w$ ) 0,60 olup inceltilmiş kenarlıdır.



12 mm -  
tam levha

Akustik dairesel delikli (12,5 mm)

Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
290.AC.02.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>

## AKUSTİK ŞAŞIRTMALI DAİRESEL DELİKLİ



Akustik dairesel, ortamdaki ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan tüm yüzeyi dairesel delikli, arkası tül kaplı akustik alçı levhadır. Akustik dairesel'in delik çapı 8-12 mm, ses yutma katsayısı ( $\alpha_w$ ) 0,55 olup inceltilmiş kenarlıdır.



8-12 mm -  
tam levha

Akustik şaşırtmalı dairesel delikli (12,5 mm)

Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
290.AC.03.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>

## AKUSTİK DAĞINIK DAİRESEL



Akustik dağınık dairesel, ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan akustik alçı levhadır. Akustik dağınık dairesel'in delik çapı 8-15-20 mm, ses yutma katsayısı ( $\alpha_w$ ) 0,45 olup bir uzun ve bir kısa kenarı lamba zıvanalı, diğer yüzler ise küt kenarlıdır.



8-15 - 20 mm -  
tam levha

Akustik dağınık dairesel (12,5 mm)

Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
290.AC.04.125.2000	2,0 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	117,58 TL / m <sup>2</sup>

**AKUSTİK  
KARE DELİKLİ**

Akustik kare, ortamdaki ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan üzeri delikli, arkası tül kaplı akustik alçı levhadır. Akustik kare'nin delik boyutları 10x10 mm ve 12x12 mm, ses yutma katsayıları ise ( $\alpha_w$ ) 0,75 ve 0,55 olup inceltilmiş kenarlıdır.



10x10 mm -  
tam levha

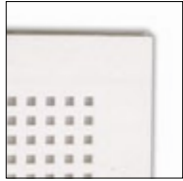
Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
290.AC.05.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>
290.AC.06.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>

12x12 mm -  
tam levha

Akustik kare delikli (12,5 mm)

**AKUSTİK  
KARE DELİKLİ**

Akustik kare, ortamdaki ses yankılanmasının azaltılmak istendiği yerlerde bölme duvar, giydirme duvar ve asma tavan yapımında kullanılan üzeri delikli, arkası tül kaplı akustik alçı levhadır. Akustik kare'nin delik boyutları 10x10 mm ve 12x12 mm, ses yutma katsayıları ise ( $\alpha_w$ ) 0,75 ve 0,45 olup bordürlü ve inceltilmiş kenarlıdır.



10x10 mm -  
bordürlü tam levha

Ürün Kodu	Uzunluk	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
290.AC.07.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>
290.AC.08.125.2400	2,4 m	1,2 m	9,2 kg / m <sup>2</sup>	30 adet / palet	67,97 TL / m <sup>2</sup>

12x12 mm -  
bordürlü tam levha

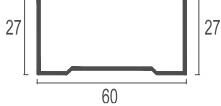
Akustik kare delikli (12,5 mm)

Not: Listede olmayan özel boy lar için birim fiyata %2 operasyon bedeli eklenmektedir.

**PUNTO PROFİLLERİ****Tavan Profilleri****PUNTO  
TC PROFİLİ**

COREX asma tavan ve giydirme duvar sistemlerinin yapımında kullanılan galvanizli çelik sac profildir. Tek yüzüne COREX'in vidalanmasıyla asma tavan ve giydirme duvar yapımında kullanılır. 0,50 mm ve 0,60 mm et kalınlıklarına sahiptir. 100gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.TC.060.50.27.3000	27 x 60 x 27 mm	3,0 m	0,45 kg / m	12 adet / bağ	9,74 TL / m
170.TC.060.50.27.4000		4,0 m			
170.TC.060.60.27.3000	27 x 60 x 27 mm	3,0 m	0,55 kg / m	12 adet / bağ	11,76 TL / m
170.TC.060.60.27.4000		4,0 m			



**TC profili**  
(27 x 27)  
0,50 mm

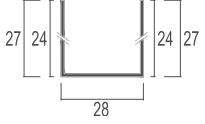
**TC profili**  
(27 x 27)  
0,60 mm



## PUNTO TU PROFİLİ



COREX asma tavan ve giydirme duvar sistemlerinin yapımında kullanılan galvanizli çelik sac profillerdir. Tek yüzüne COREX'in vidalanmasıyla asma tavan ve giydirme duvar yapımında kullanılır. 0,50 mm et kalınlığına sahiptir. Farklı kanat yüksekliklerine sahip iki tipi vardır. 100gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



### TU profili

(27 x 27)  
0,50 mm

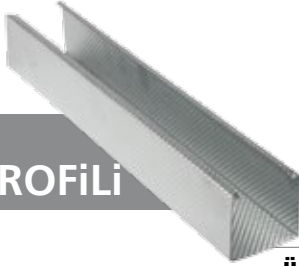
Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.TU.028.50.27.3000	27 x 28 x 27 mm	3,0 m	0,29 kg / m	12 adet / bağı	6,29 TL / m
170.TU.028.50.24.3000	24 x 28 x 24 mm	3,0 m	0,27 kg / m	12 adet / bağı	5,82 TL / m

### TU profili

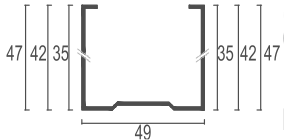
(24 x 24)  
0,50 mm

## Duvar Profilleri

## PUNTO DC 50 PROFİLİ



DC profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar, yapımında kullanılır. 50 mm taban genişliğine, 0.50 mm ve 0.60 mm et kalınlığına, üç farklı tipte kanat yüksekliğine sahip altı farklı tipi vardır. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



### DC50 profili

(47 x 47)  
0,50 mm

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.DC.050.50.47.2700	47 x 49 x 47 mm	2,7 m	0,55 kg / m	12 adet / bağı	11,87 TL / m
170.DC.050.50.47.2800		2,8 m			
170.DC.050.50.47.3000		3,0 m			
170.DC.050.50.42.2700	42 x 49 x 42 mm	2,7 m	0,51 kg / m	12 adet / bağı	11,09 TL / m
170.DC.050.50.42.2800		2,8 m			
170.DC.050.50.42.3000		3,0 m			
170.DC.050.50.35.2700	35 x 49 x 35 mm	2,7 m	0,46 kg / m	12 adet / bağı	9,89 TL / m
170.DC.050.50.35.2800		2,8 m			
170.DC.050.50.35.3000		3,0 m			
170.DC.050.60.47.2700	47 x 49 x 47 mm	2,7 m	0,67 kg / m	12 adet / bağı	14,35 TL / m
170.DC.050.60.47.2800		2,8 m			
170.DC.050.60.47.3000		3,0 m			
170.DC.050.60.42.2700	42 x 49 x 42 mm	2,7 m	0,63 kg / m	12 adet / bağı	13,39 TL / m
170.DC.050.60.42.2800		2,8 m			
170.DC.050.60.42.3000		3,0 m			

### DC50 profili

(35 x 35)  
0,50 mm

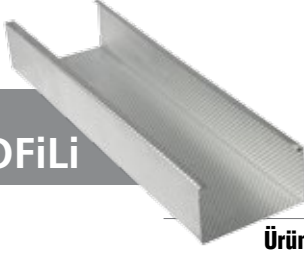
### DC50 profili

(47 x 47)  
0,60 mm

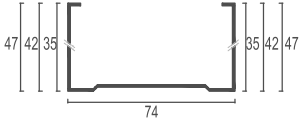
### DC50 profili

(42 x 42)  
0,60 mm

## PUNTO DC 75 PROFİLİ

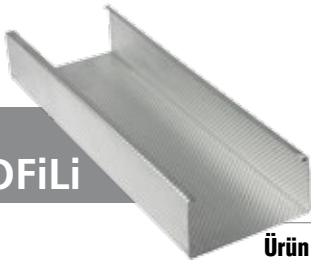


DC profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 75 mm taban genişliğine, 0.50 mm ve 0.60 mm et kalınlığına, üç farklı tipte kanat yüksekliğine sahip altı farklı tipi vardır. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>DC75 profili</b> (47 x 47) 0,50 mm	170.DC.075.50.47.2700	47 x 74 x 47 mm	2,7 m	0,64 kg / m	12 adet / bağ	13,89 TL / m
	170.DC.075.50.47.2800		2,8 m			
	170.DC.075.50.47.3000		3,0 m			
<b>DC75 profili</b> (42 x 42) 0,50 mm	170.DC.075.50.42.2700	42 x 74 x 42 mm	2,7 m	0,61 kg / m	12 adet / bağ	13,09 TL / m
	170.DC.075.50.42.2800		2,8 m			
	170.DC.075.50.42.3000		3,0 m			
<b>DC75 profili</b> (35 x 35) 0,50 mm	170.DC.075.50.35.2700	35 x 74 x 35 mm	2,7 m	0,55 kg / m	12 adet / bağ	11,87 TL / m
	170.DC.075.50.35.2800		2,8 m			
	170.DC.075.50.35.3000		3,0 m			
<b>DC75 profili</b> (47 x 47) 0,60 mm	170.DC.075.60.47.2700	47 x 74 x 47 mm	2,7 m	0,78 kg / m	12 adet / bağ	16,77 TL / m
	170.DC.075.60.47.2800		2,8 m			
	170.DC.075.60.47.3000		3,0 m			
<b>DC75 profili</b> (42 x 42) 0,60 mm	170.DC.075.60.42.2700	42 x 74 x 42 mm	2,7 m	0,74 kg / m	12 adet / bağ	15,81 TL / m
	170.DC.075.60.42.2800		2,8 m			
	170.DC.075.60.42.3000		3,0 m			

## PUNTO DC 100 PROFİLİ



DC profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 100 mm taban genişliğine 0.60 mm et kalınlığına sahip iki farklı tipi vardır. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

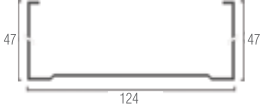


	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>DC100 profili</b> (47 x 47) 0,60 mm	170.DC.100.60.47.2700	47 x 99 x 47 mm	2,7 m	0,90 kg / m	12 adet / bağ	19,18 TL / m
	170.DC.100.60.47.2800		2,8 m			
	170.DC.100.60.47.3000		3,0 m			
<b>DC100 profili</b> (35 x 35) 0,60 mm	170.DC.100.60.35.2700	35 x 99 x 35 mm	2,7 m	0,78 kg / m	12 adet / bağ	16,77 TL / m
	170.DC.100.60.35.2800		2,8 m			
	170.DC.100.60.35.3000		3,0 m			

## PUNTO DC 125 PROFİLİ



DC profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 125 mm taban genişliğine 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**DC125 profili**  
(47 x 47)  
0,60 mm

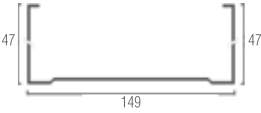
170.DC.125.60.47.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.DC.125.60.47.3000	47 x 124 x 47 mm	3,0 m	1,00 kg / m	6 adet / bağ	21,58 TL / m

## PUNTO DC 150 PROFİLİ



DC profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 150 mm taban genişliğine 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

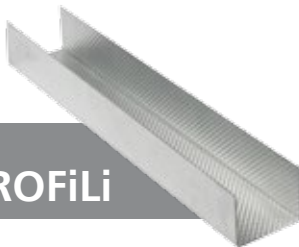


**DC150 profili**  
(47 x 47)  
0,60 mm

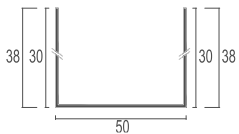
170.DC.150.60.47.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.DC.150.60.47.3000	47 x 149 x 47 mm	3,0 m	1,12 kg / m	4 adet / bağ	24,00 TL / m

## PUNTO DU 50 PROFİLİ



DU profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 50 mm taban genişliğine, 0.50 mm ve 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. İki farklı tipte kanat yüksekliğine sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**DU50 profili**  
(38 x 38)  
0,50 mm

170.DU.050.50.38.3000

**DU50 profili**  
(30 x 30)  
0,50 mm

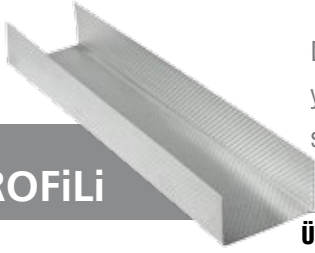
170.DU.050.50.30.3000

**DU50 profili**  
(38 x 38)  
0,60 mm

170.DU.050.60.38.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
170.DU.050.50.38.3000	38 x 50 x 38 mm	3,0 m	0,46 kg / m	12 adet / bağ	9,89 TL / m
170.DU.050.50.30.3000	30 x 50 x 30 mm	3,0 m	0,40 kg / m	12 adet / bağ	8,54 TL / m
170.DU.050.60.38.3000	38 x 50 x 38 mm	3,0 m	0,56 kg / m	12 adet / bağ	11,95 TL / m

## PUNTO DU 75 PROFİLİ



DU profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 75 mm taban genişliğine 0.50 mm ve 0.60mm et kalınlığına sahiptir. İki farklı tipte kanat yüksekliğine sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>DU75 profili</b> (38 x 38) 0,50 mm	170.DU.075.50.38.3000	38 x 75 x 38 mm	3,0 m	0,55 kg / m	12 adet / bağ	11,87 TL / m
	<b>DU75 profili</b> (30 x 30) 0,50 mm	170.DU.075.50.30.3000	30 x 75 x 30 mm	3,0 m	0,49 kg / m	12 adet / bağ	10,46 TL / m
	<b>DU75 profili</b> (38 x 38) 0,60 mm	170.DU.075.60.38.3000	38 x 75 x 38 mm	3,0 m	0,67 kg / m	12 adet / bağ	14,35 TL / m

## PUNTO DU 100 PROFİLİ



DU profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 100 mm taban genişliğine, 0,50 mm ve 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. İki farklı tipte kanat yüksekliğine sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>DU100 profili</b> (38 x 38) 0,50 mm	170.DU.100.50.38.3000	38 x 100 x 38 mm	3,0 m	0,64 kg / m	12 adet / bağ	13,89 TL / m
	<b>DU100 profili</b> (30 x 30) 0,50 mm	170.DU.100.50.30.3000	30 x 100 x 30 mm	3,0 m	0,58 kg / m	12 adet / bağ	12,43 TL / m
	<b>DU100 profili</b> (38 x 38) 0,60 mm	170.DU.100.60.38.3000	38 x 100 x 38 mm	3,0 m	0,78 kg / m	12 adet / bağ	16,77 TL / m

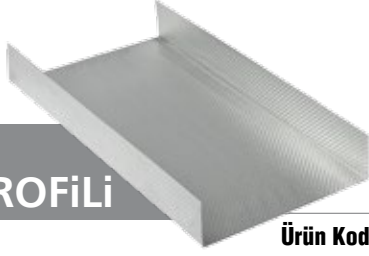
## PUNTO DU 125 PROFİLİ



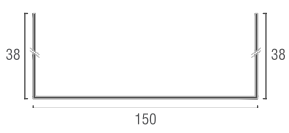
DU profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 125 mm taban genişliğine 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>DU125 profili</b> (38 x 38) 0,60 mm	170.DU.125.60.38.3000	38 x 125 x 38 mm	3,0 m	0,90 kg / m	6 adet / bağ	19,18 TL / m

## PUNTO DU 150 PROFİLİ



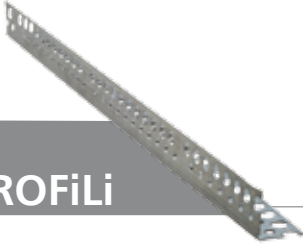
DU profilleri, her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 150 mm taban genişliğine 0.60 mm et kalınlığına sahiptir. 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



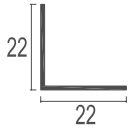
	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>DU150 profili</b> (38 x 38) 0,60 mm	170.DU.150.60.38.3000	38 x 150 x 38 mm	3,0 m	1,00 kg / m	4 adet / bağ	21,58 TL / m

## Köşe Profilleri

### DELİKLİ KÖŞE PROFİLİ



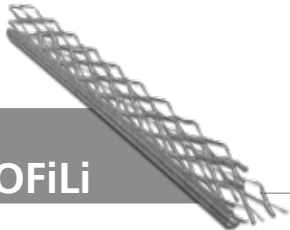
Alçı sıva ve COREX uygulamalarında köşelerin dikliğini sağlamak ve darbelere karşı dayanımını artırmak amacıyla kullanılan 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı profillerdir.



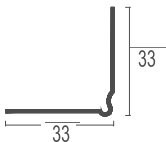
	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>Delikli Köşe profili</b> 0.35 mm	170.KP.022.35.2700 170.KP.022.35.3000	22 X 22 mm	2,7 m 3,0 m	0,097 kg / m	50 adet / bağ	3,18 TL / m

### SİVA KÖŞE PROFİLİ

Baklava dilimli



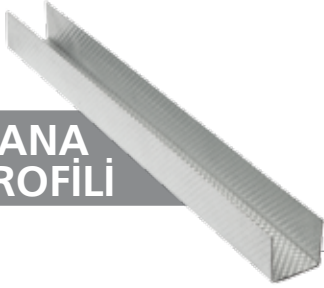
Tuğla, beton, brüt beton, bimsblok gibi yüzeylere doğrudan ALÇİTEK veya SIVATEK ile yapılan alçı sıva veya kara sıva uygulamalarında köşelerin dikliğini sağlamak ve darbelere karşı dayanımını artırmak amacıyla kullanılan galvanizli çelik sac profilleridir.



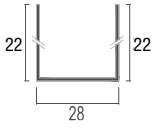
	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>Sıva Köşe profili</b> 0.40 mm	170.SP.035.40.2700 170.SP.035.40.3000	33 X 33 mm	2,7 m 3,0 m	0,10 kg / m	100 adet / kutu	2,96 TL / m

## NIRVANA Profilleri

### NIRVANA TU PROFİLİ



COREX asma tavan giydirmeye duvar sistemlerinin yapımında kullanılan galvanizli çelik sac profilidir. Tek yüzüne alçı levhanın vidalanmasıyla asma tavan giydirmeye duvar yapımında kullanılır. 22x22 mm kanat yüksekliğinde olup 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**TU profili**  
(22 x 22)

172.TU.028.00.22.3000

**Boyutlar**  
22 x 28 x 22 mm

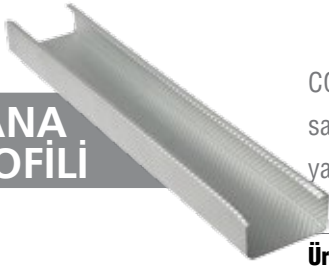
**Uzunluk**  
3,0 m

**Ağırlık**  
0,19 kg / m

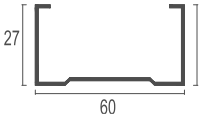
**Ambalaj**  
12 adet / bağ

**Fiyat**  
4,13 TL / m

### NIRVANA TC PROFİLİ



COREX asma tavan giydirmeye duvar sistemlerinin yapımında kullanılan galvanizli çelik sac profilidir. Tek yüzüne alçı levhanın vidalanmasıyla asma tavan giydirmeye duvar yapımında kullanılır. 27x27 mm kanat yüksekliğinde olup 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**TC profili**  
(27 x 27)

172.TC.060.00.27.3000

**Boyutlar**  
27 x 60 x 27 mm

**Uzunluk**  
3,0 m

**Ağırlık**  
0,34 kg / m

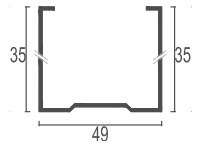
**Ambalaj**  
12 adet / bağ

**Fiyat**  
7,65 TL / m

### NIRVANA DC 50 PROFİLİ



DC profillerinin her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 50 mm taban genişliğine 35 mm kanat yüksekliğine sahip olup 100, gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**DC 50 profili**  
(35 x 35)

172.DC.050.00.35.2800

**Boyutlar**  
35 x 49 x 35 mm

**Uzunluk**  
2,8 m

**Ağırlık**  
0,38 kg / m

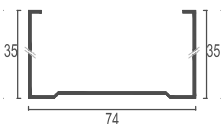
**Ambalaj**  
12 adet / bağ

**Fiyat**  
8,37 TL / m

### NIRVANA DC 75 PROFİLİ



DC profillerinin her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 75 mm taban genişliğine 35 mm kanat yüksekliğine sahip olup 100, gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**DC 75 profili**  
(35 x 35)

172.DC.075.00.35.2800

**Boyutlar**  
35 x 74 x 35 mm

**Uzunluk**  
2,8 m

**Ağırlık**  
0,46 kg / m

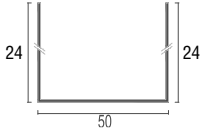
**Ambalaj**  
12 adet / bağ

**Fiyat**  
10,06 TL / m

## NIRVANA DU 50 PROFİLİ



DU profillerin her iki yüzüne COREX'in vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 50 mm taban genişliğine ve 24 mm kanat yüksekliğine sahip olup, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.

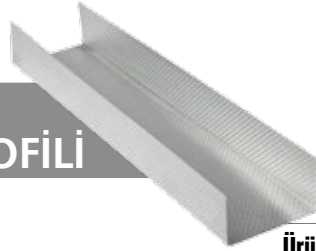


**DU 50 profili**  
(24 x 24)

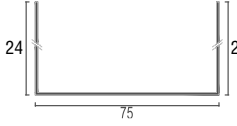
172.DU.050.00.24.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
172.DU.050.00.24.3000	24 x 50 x 24 mm	3,0 m	0,27 kg / m	12 adet / bağ	5,97 TL / m

## NIRVANA DU 75 PROFİLİ



DU profillerin her iki yüzüne alçı levhanın vidalanmasıyla taşıyıcı olmayan bölme duvar yapımında kullanılır. 75 mm taban genişliğine ve 24 mm kanat yüksekliğine sahip olup, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplıdır.



**DU 75 profili**  
(24 x 24)

172.DU.075.00.24.3000

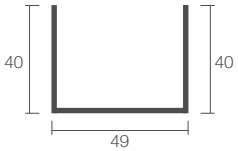
Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
172.DU.075.00.24.3000	24 x 75 x 24 mm	3,0 m	0,34 kg / m	12 adet / bağ	7,46 TL / m

## Kapı Destek Profil ve Aksesuarları

### KAPI DESTEK PROFİLİ (KDP50)



COREX kuru duvar sistemlerinde kapı ve pencere kenarlarının güçlendirilmesi amacıyla kullanılan 49 mm taban genişliğine, 2 mm et kalınlığına sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı kapı destek profilidir.

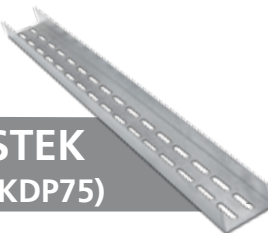


**Kapı Destek Profili KDP50**

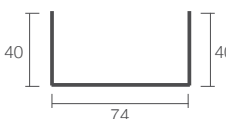
310.KD.050.02.40.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
310.KD.050.02.40.3000	40x49x40	3,0 m	1,843 kg/m	6 adet / bağ	55,30 TL / mt

### KAPI DESTEK PROFİLİ (KDP75)



COREX kuru duvar sistemlerinde kapı ve pencere kenarlarının güçlendirilmesi amacıyla kullanılan 74 mm taban genişliğine, 2 mm et kalınlığına sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı kapı destek profilidir.



**Kapı Destek Profili KDP75**

310.KD.075.02.40.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
310.KD.075.02.40.3000	40x74x40	3,0 m	2,236 kg/m	4 adet / bağ	66,03 TL / mt

## KAPI DESTEK PROFİLİ (KDP100)



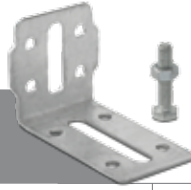
COREX kuru duvar sistemlerinde kapı ve pencere kenarlarının güçlendirilmesi amacıyla kullanılan 99 mm taban genişliğine, 2 mm et kalınlığına sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı kapı destek profilidir.



### Kapı Destek Profili KDP100

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
310.KD.100.02.40.3000	40x100x40	3,0 m	2,628 kg/m	4 adet / bağ	76,50 TL / mt

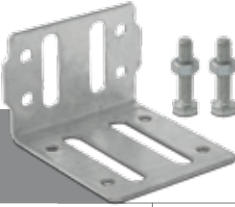
## L BRAKET SOMUN CİVATA SETİ (KDP L50)



Kapı Destek Profillerinin taban ve tavanda mevcut döşemeye sabitlenmesinde kullanılan L 50 braketidir. Her bir kutu 50 adet KDP L50 braket, 50 adet somun-pul-civata içerir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
L Braket Somun Civata Seti KDP L50 310.KL.050	50 x 75 mm	50 mm	6,6 kg/kutu	50 adet L50+50 adet somun pul civata	509,78 TL / kutu

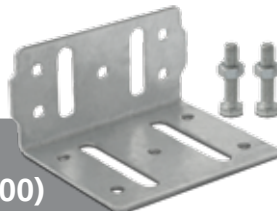
## L BRAKET SOMUN CİVATA SETİ (KDP L75)



Kapı Destek Profillerinin taban ve tavanda mevcut döşemeye sabitlenmesinde kullanılan L 75 braketidir. Her bir kutu 50 adet KDP L75 braket, 100 adet somun-pul-civata içerir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
L Braket Somun Civata Seti KDP L75 310.KL.075	50 x 75 mm	75 mm	11,56 kg/kutu	50 adet L75+100 adet somun-pul-civata	669,28 TL / kutu

## L BRAKET SOMUN CİVATA SETİ (KDP L100)



Kapı Destek Profillerinin taban ve tavanda mevcut döşemeye sabitlenmesinde kullanılan L 100 braketidir. Her bir kutu 50 adet KDP L100 braket, 100 adet somun-pul-civata içerir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Genişlik	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
L Braket Somun Civata Seti KDP L100 310.KL.100	50 x 75 mm	100 mm	14,30 kg/kutu	50 adet L100+100 adet somun-pul-civata	756,69 TL / kutu



## COREX YARDIMCI MALZEMELERİ

### COREX Aksesuarları

#### KLİPS



Klips, tali profillerin içine geçirildikten sonra ana profillerin üzerine kıvrılarak uygulanır ve böylece ana taşıyıcı (TC) profilleri, tali taşıyıcı (TC) profillere bağlar.

Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
210.KL.000.500	7,5 cm	500 adet / kutu	202,34 TL / kutu

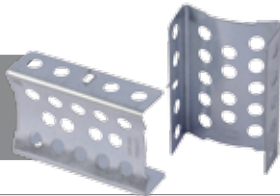
#### PENÇE MAŞA



Pençe maşa, askı çubuğuna takılır ve ana taşıyıcı Tavan C- profillerini (TC) taşır. Özel tasarımıyla asma tavanlar için güvenilir çözümler sunar.

Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
210.PM.000.250	10 cm	250 adet / kutu	483,90 TL / kutu

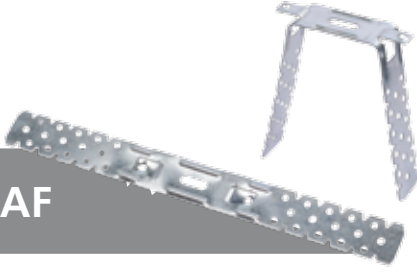
#### EKLEME PARÇASI



Ekleme parçası, TC profillerini birbirine eklemede kullanılır.

Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
210.EP.000.500	9,0 cm	500 adet / kutu	471,76 TL / kutu

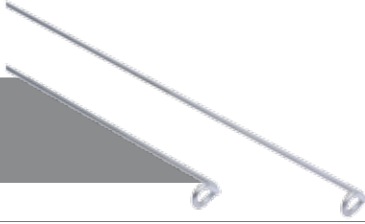
## AGRAF



Agraf, asma tavan yapımında mevcut döşemeye çelik dübelle, giydirme duvar yapımında uygun dübel-vida kullanılarak mevcut duvara sabitlenir. Asma tavan yapımında mevcut döşemeyle asma tavan arasındaki mesafenin az olduğu durumlarda askı çubuğu ve askı maşasının yerine kullanılır.

	Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
<b>Agraf 7</b>	210.AG.007.250	7,5 cm	250 adet / kutu	234,56 TL / kutu
<b>Agraf 12</b>	210.AG.012.250	12,0 cm	250 adet / kutu	350,61 TL / kutu
<b>Agraf 20</b>	210.AG.020.250	20,0 cm	250 adet / kutu	527,41 TL / kutu

## ASKI ÇUBUĞU



Askı çubuğu, asma tavan yapımında TC profilleri ile birlikte kullanılan tamamlayıcı bir üründür. Çelik dübelden geçirilerek uygulanır ve askı maşalarını taşır.

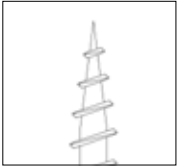
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
<b>Askı çubuğu 40</b>	211.AC.040.100	40 cm	100 adet / bağ	69,55 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 60</b>	211.AC.060.100	60 cm	100 adet / bağ	105,49 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 80</b>	211.AC.080.100	80 cm	100 adet / bağ	139,12 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 100</b>	211.AC.100.100	100 cm	100 adet / bağ	172,40 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 120</b>	211.AC.120.100	120 cm	100 adet / bağ	206,03 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 150</b>	211.AC.150.100	150 cm	100 adet / bağ	260,45 TL / bağ
<b>Askı çubuğu 200</b>	211.AC.200.100	200 cm	100 adet / bağ	347,44 TL / bağ

# COREX VİDA ve DÜBELLER

## BORAZAN VİDA 25



COREX'i, 0,50-0,70 mm arasındaki kalınlıklarda galvanizli profillere sabitlemede kullanılır. 25 mm uzunluğunda sivri uçlu vidadır.

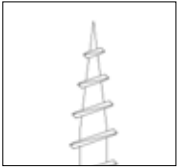


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.BV.025.0500	25 mm	500	5.000	10 kutu / koli	39,01 TL / kutu
220.BV.025.1000		1000	10.000		77,57 TL / kutu
220.BV.025.10000		10.000 adet / koli		1 koli	740,46 TL / kutu

## BORAZAN VİDA 38



COREX'i, 0,50-0,70 mm arasındaki kalınlıklarda galvanizli profillere sabitlemede kullanılır. 38 mm uzunluğunda sivri uçlu vidadır.

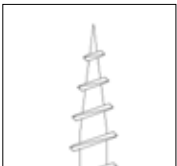


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.BV.038.1000	38 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	109,58 TL / kutu

## BORAZAN VİDA 45



COREX'i, 0,50-0,70 mm arasındaki kalınlıklarda galvanizli profillere sabitlemede kullanılır. 45 mm uzunluğunda sivri uçlu vidadır.

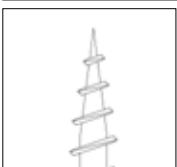


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.BV.045.1000	45 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	128,98 TL / kutu

## BORAZAN VİDA 55



COREX'i, 0,50-0,70 mm arasındaki kalınlıklarda galvanizli profillere sabitlemede kullanılır. 55 mm uzunluğunda sivri uçlu vidadır.

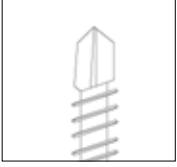


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.BV.055.1000	55 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	141,74 TL / kutu

## MATKAP UÇLU VİDA 25



COREX'i 0,70 - 2,00 mm arasındaki kalınlıklarda profillere sabitlemede kullanılır. 25 mm uzunluğunda matkap uçlu vidadır.

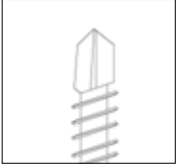


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.MV.025.1000	25 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	84,32 TL / kutu
220.MV.025.10000		10.000 adet / koli		1 koli	808,54 TL / koli

## MATKAP UÇLU VİDA 35



COREX'i 0,70 - 2,00 mm arasındaki kalınlıklarda profillere sabitlemede kullanılır. 35 mm uzunluğunda matkap uçlu vidadır.

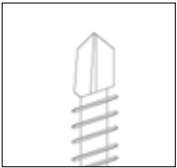


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.MV.035.1000	35 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	114,10 TL / kutu

## MATKAP UÇLU VİDA 45



COREX'i 0,70 - 2,00 mm arasındaki kalınlıklarda profillere sabitlemede kullanılır. 45 mm uzunluğunda matkap uçlu vidadır.

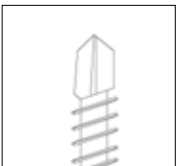


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.MV.045.1000	45 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	144,75 TL / kutu

## MATKAP UÇLU VİDA 55



COREX'i 0,70 - 2,00 mm arasındaki kalınlıklarda profillere sabitlemede kullanılır. 55 mm uzunluğunda matkap uçlu vidadır.

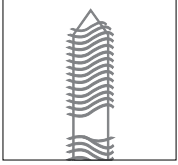


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
220.MV.055.1000	55 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	163,92 TL / kutu

## PREMIUM COREX VİDASI



Premium COREX ile yapılan bölme duvar uygulamalarında, premium COREX'in galvanizli profillere sabitlemesinde kullanılan özel tasarlanmış vidadır. 25 mm ve 38 mm uzunluğunda iki tiptir.

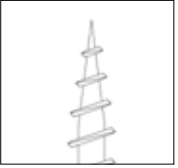


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
221.PV.025.1000	25 mm	1.000	10.000	10 kutu / koli	145,70 TL / kutu
221.PV.038.1000	38 mm				237,14 TL / kutu

## ÇEKİRME VİDASI

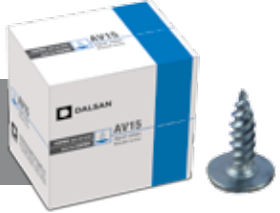


COREX tavan ile yapılan çift kat bölme duvar uygulamalarında iki COREX'in birbirine sabitlenmesi gereken durumda kullanılan özel tasarlanmış vidadır. 32 mm uzunluğunda sivri uçlu vidadır.

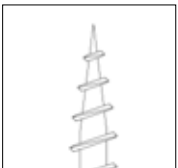


Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
221.CV.032.0500	32 mm	500	5.000	10 kutu / koli	57,49 TL / kutu

## AGRAF VİDASI



COREX ile yapılan giydirme duvar ve asma tavan sistemlerinin yapımında agrafları tavan C profillerine sabitlemek için kullanılan vidadır. Aynı zamanda, profil veya aksesuarların sabitlenmesinde kullanılır.



Ürün Kodu	Vida Boyu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
221.AV.015.0500	15 mm	500	5.000	10 kutu / koli	53,66 TL / kutu

## DÜBEL - VİDA



Bölme duvar imalatında galvanizli profilleri döşemeye sabitlemede kullanılan plastik dübel ile pul başlı vida setidir. 8 mm plastik dübel ve 45 mm pul başlı vidadan oluşmaktadır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
230.01.DV.100	100	1.000	10 kutu / koli	24,38 TL / kutu

**ÇELİK  
DÜBEL**

Asma tavan sistemlerinin yapımında, askı çubukları ve agrafların, sabitlenmesinde kullanılan yüksek dayanımlı dübeldir. Döşemeye sabitlenerek, üzerindeki delikten geçirilerek askı çubuğunu veya agrafları taşır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Adet / Koli	Ambalaj	Fiyat
230.02.CD.100	100	1.000	10 kutu / koli	74,13 TL / kutu

**AKILLI  
DÜBEL**

COREX ile yapılan bölme duvar ve giydirme duvar uygulamaları üzerine tablo, raf, dolap, radyatör vb. nesnelerin sabitlenmesinde kullanılan özel tasarlanmış dübeldir.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Fiyat
230.03.AD.100	100	635,78 TL / kutu

**AKILLI  
DÜBEL 37**

Kuru duvar sistemlerinde **tek kat** COREX veya BoardeX üzerine tablo, raf, dolap, radyatör vb. nesnelerin sabitlenmesinde kullanılan özel tasarlanmış dübeldir. Duvarda önerilen yük 20 kg'dır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Fiyat
230.03.AD.037	50	151,47 TL / kutu

**AKILLI  
DÜBEL 65**

Kuru duvar sistemlerinde **çift kat** COREX veya BoardeX üzerine tablo, raf, dolap, radyatör vb. nesnelerin sabitlenmesinde kullanılan özel tasarlanmış dübeldir. Duvarda önerilen yük 30 kg'dır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Fiyat
230.03.AD.065	50	155,26 TL / kutu

**YİVLİ  
DÜBEL**

COREX ile yapılan bölme duvar ve giydirme duvar uygulamaları üzerine tablo, raf, dolap, radyatör vb. nesnelerin sabitlenmesinde kullanılan özel tasarlanmış dübeldir. Yiylü dübel için duvarda önerilen yük 18 kg'dır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Fiyat
230.04.AV.100	100	349,09 TL / kutu

**YAYLI  
DÜBEL**

COREX ile yapılan asma tavan uygulamalarında tavana avize vb. nesnelerin asılmasında kullanılan özel dübeldir. Yaylı dübel için önerilen yük 8 kg'dır.

Ürün Kodu	Adet / Kutu	Fiyat
230.05.AY.025	25	181,54 TL / kutu

## COREX BANTLAR

### DERZ BANDI



COREX ek yerlerinde, DERZTEK derz dolgu alçısı ile kullanılması gereken kendinden yapışkanlı cam elyaf banttir. Ek yerlerinde çatlakları önler yüzeyin yekpare çalışmasını sağlar. 5 veya 10 cm genişlikte iki farklı tiptedir.

Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
240.DB.090	5,0 cm	90 m / rulo	10 rulo / koli	22,88 TL / rulo
240.DB.100	10,0 cm	90 m / rulo	6 rulo / koli	45,57 TL / rulo

### KAĞIT BANT



COREX ek yerlerinde, DERZTEK derz dolgu alçısı ile kullanılması gereken kağıt banttir. Ek yerlerinde çatlakları önler yüzeyin yekpare çalışmasını sağlar.

Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
240.DK.150	5,0 cm	150 m / rulo	10 rulo / koli	53,52 TL / rulo

### KÖŞE BANDI



Köşelerin darbe dayanımı ve dikliğini sağlamak için kullanılan galvaniz şeritli kağıt köşe banttir.

Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
240.KB.030	5,0 cm	30 m / rulo	10 rulo / koli	74,51 TL / rulo

### SES YALITIM BANDI



COREX ile yapılan bölme duvar ve giydirme duvar yapımında galvanizli çelik sac profillerinin altına yapıştırılır. 50, 75 ve 100 mm genişliğinde, kendinden yapışkanlı Ses yalıtım bandı, iki bölme arasında ses ve ısı köprülerini önler.

	Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
<b>Ses yalıtım bandı 50</b>	240.YB.050	5,0 cm	25 m / rulo	10 rulo / koli	28,70 TL / rulo
<b>Ses yalıtım bandı 75</b>	240.YB.075	7,5 cm	25 m / rulo	10 rulo / koli	43,14 TL / rulo
<b>Ses yalıtım bandı 100</b>	240.YB.100	10 cm	25 m / rulo	10 rulo / koli	57,58 TL / rulo

# REVİZYON MÜDAHALE KAPAKLARI

## SVİÇLİ MENTEŞELİ REVİZYON MÜDAHALE KAPAĞI

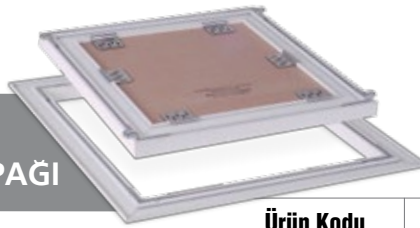


Asma tavan, bölme duvar veya giydirme duvar uygulamalarında duvar veya tavan arasındaki boşlukta yer alan tesisata rahat ulaşmayı sağlayan, üzerindeki sviçsayaesinde rahat açılıp - kapanabilen **bordo COREX** ile üretilen revizyon müdahale kapağıdır.

Ürün Kodu	Boyut	Ambalaj	Fiyat
285.RV.001	20 x 20 cm	1 adet / kutu	67,66 TL / adet
285.RV.003	30 x 30 cm	1 adet / kutu	79,46 TL / adet
285.RV.013	40 x 40 cm	1 adet / kutu	90,05 TL / adet
285.RV.022	50 x 50 cm	1 adet / kutu	100,98 TL / adet
285.RV.030	60 x 60 cm	1 adet / kutu	114,51 TL / adet

! Stokta olmayan ürünler için teslim süresi en fazla iki haftadır. Farklı ölçüler için lütfen bilgi alın.

## ÜSTTEN OTURTMALI REVİZYON MÜDAHALE KAPAĞI



Asma tavan uygulamalarında tavan arasındaki boşlukta yer alan, tesisata rahat ulaşmayı sağlayan, el yardımı ile kaldırılabilen, **bordo COREX** ile üretilen üstten oturtmalı revizyon müdahale kapağıdır.

Ürün Kodu	Boyut	Ambalaj	Fiyat
287.RV.001	20 x 20 cm	1 adet / kutu	58,46 TL / adet
287.RV.003	30 x 30 cm	1 adet / kutu	68,88 TL / adet
287.RV.013	40 x 40 cm	1 adet / kutu	80,85 TL / adet
287.RV.022	50 x 50 cm	1 adet / kutu	92,64 TL / adet
287.RV.030	60 x 60 cm	1 adet / kutu	104,62 TL / adet

! Stokta olmayan ürünler için teslim süresi en fazla iki haftadır. Farklı ölçüler için lütfen bilgi alın.



## DIŞ CEPHE LEVHALARI

### BoardeX



BoardeX, dış cephede kuru duvar sistemlerinin yapımında, dış cephede kaplama malzemelerinin altında, saçak altı imalatlarından her türlü ıslak hacimlerde kullanılan, üzeri cam elyaf Şilte kaplı özel çekirdek bileŐenine sahip dış cephede levhasıdır.

	rn Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>BoardeX</b> 12,5 mm	150.BX.125.1200	1,2 m	11 kg / m <sup>2</sup>	50 adet / palet	44,00 TL / m <sup>2</sup>
	150.BX.125.2400	2,4 m			
<b>BoardeX</b> 15 mm	150.BX.150.1200	1,2 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	49,60 TL / m <sup>2</sup>
	150.BX.150.2400	2,4 m			

## Çatı Levhası ■

**boardeXroof**  
exterior sheathing



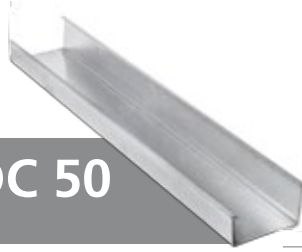
**BoardeX**  
roof

BoardeX roof, ön yüzeyi turuncu arka yüzeyi ise özel beyaz fileli şilte ile entegre, küf oluşturmeyen, yanmayan ve uygulandığı süre içerisinde dış hava koşullarından korunmayı gerektirmeyen çatı levhasıdır. Kil veya beton kiremit ve shingle gibi çatı malzemelerinin altında OSB veya tahta yerine kullanılır. 61 cm aks aralığındaki taşıyıcı sistem için 15 mm kalınlıkta boardeX roof kullanılmalıdır.

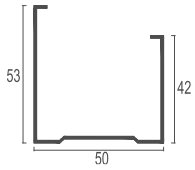
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>BoardeX roof</b> 15 mm	150.BR.150.1830	1,83 m	13,5 kg / m <sup>2</sup>	40 adet / palet	73,60 TL / m <sup>2</sup>

# DIŞ CEPHE PROFİL VE AKSESUARLARI

## BoardeX DC 50 profili



BoardeX DC 50 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,6 mm et kalınlığına, 53x42 mm kanat yüksekliğine sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı profillerdir.



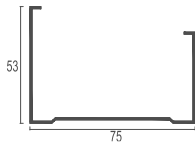
### BoardeX DC50 profili (53 x 42) 0,60 mm

rn Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.050.60.53.3000	53 x 49 x 42 mm	3,0 m	0,70 kg / m	12 adet / bağ	14,38 TL / m

## BoardeX DC 75 profili



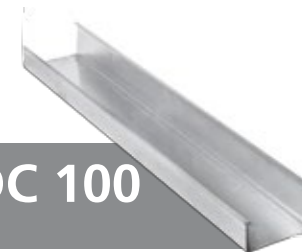
BoardeX DC 75 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,6 mm et kalınlığına, 53x42 mm kanat yüksekliğine sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı profillerdir.



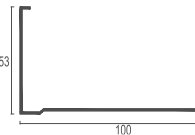
### BoardeX DC75 profili (53 x 42) 0,60 mm

rn Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.075.60.53.3000	53 x 74 x 42 mm	3,0 m	0,82 kg / m	12 adet / bağ	16,82 TL / m

## BoardeX DC 100 profili



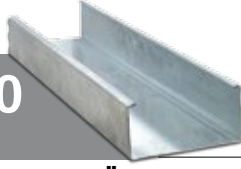
BoardeX DC 100 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,6 mm et kalınlığına, 53x42 mm kanat yüksekliğine sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı profillerdir.



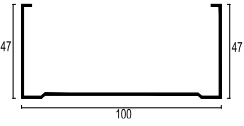
### BoardeX DC100 profili (53 x 42) 0,60 mm

rn Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.100.60.53.3000	53 x 99 x 42 mm	3,0 m	0,93 kg / m	12 adet / bağ	19,20 TL / m

## BoardeX DC 100 profili



BoardeX DC100 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığına, 47x47 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

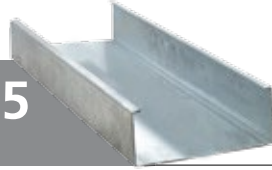


### BoardeX DC100 profili (47 x 47) 0,90 mm

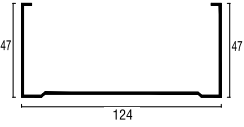
180.DC.100.90.47.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.100.90.47.3000	47 x 99 x 47 mm	3,0 m	1,40 kg / m	8 adet / bağ	29,73 TL / m

## BoardeX DC 125 profili



BoardeX DC125 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığına, 47x47 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

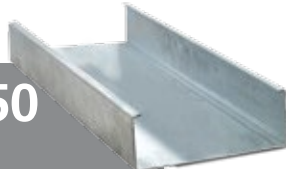


### BoardeX DC125 profili (47 x 47) 0,90 mm

180.DC.125.90.47.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.125.90.47.3000	47 x 124 x 47 mm	3,0 m	1,58 kg / m	6 adet / bağ	32,29 TL / m

## BoardeX DC 150 profili



BoardeX DC150 profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığına, 47x47 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

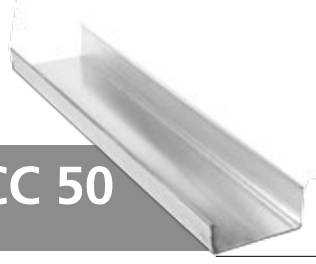


### BoardeX DC150 profili (47 x 47) 0,90 mm

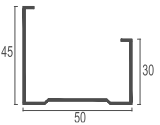
180.DC.150.90.47.3000

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
180.DC.150.90.47.3000	47 x 149 x 47 mm	3,0 m	1,75 kg / m	4 adet / bağ	35,90 TL / m

## BoardeX DCC 50 dış cephe profil



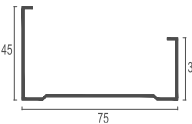
BoardeX DCC 50 dış cephe profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığında, 45x30 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>BoardeX DCC50</b> <b>dış cephe profili</b> (45 x 30) 0,90 mm	180.DC.050.90.45.3000	45 x 49 x 30 mm	3,0 m	0,90 kg / m	8 adet / bağ	19,14 TL / m

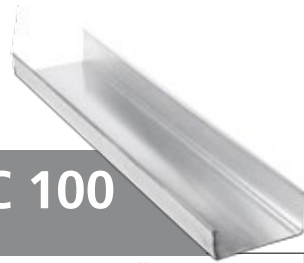
## BoardeX DCC 75 dış cephe profili



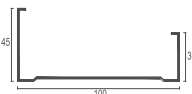
BoardeX DCC 75 dış cephe profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığında, 45x30 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>BoardeX DCC75</b> <b>dış cephe profili</b> (45 x 30) 0,90 mm	180.DC.075.90.45.3000	45 x 74 x 30 mm	3,0 m	1,07 kg / m	8 adet / bağ	22,72 TL / m

## BoardeX DCC 100 dış cephe profili



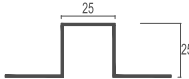
BoardeX DCC 100 dış cephe profili, dış cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılan, 0,90 mm et kalınlığında, 45x30 mm kanat yüksekliğine sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı dış cephe profilidir.

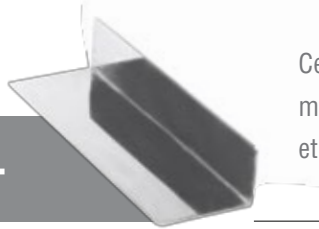
	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat	
	<b>BoardeX DCC100</b> <b>dış cephe profili</b> (45 x 30) 0,90 mm	180.DC.100.90.45.3000	45 x 99 x 30 mm	3,0 m	1,25 kg / m	8 adet / bağ	26,61 TL / m



## BoardeX omega profili

Çift İskeletli, Ceket Omega ve Omega sistemlerinde iki DC profilini birbirine sabitleyerek sistemin bütün halinde çalışmasını sağlayan, 0,50 mm et kalınlığına sahip, 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı profildir.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
 <p><b>BoardeX Omega profili</b> (26 x 25 x 26) 0,50 mm</p>	180.OM.025.50.25.3000	26 x 25 x 26 mm	3,0 m	0,47 kg / m	12 adet / bağ	9,89 TL / m



## BoardeX AL ayar parçası

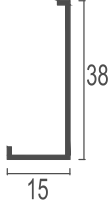
CeketMAX sisteminde, cepheyi şekülüne getirmeyi ve daha kalın mineral yünlerin kullanılmasını sağlayan, 16-21 cm boylarında 1,2 mm et kalınlığında 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı ayar parçasıdır.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
 <p><b>BoardeX AL 160 ayar parçası</b> (50 x 30) 1,20 mm</p>	181.AL.050.120.30.0160	50 x 30 mm	16 cm	0,12 kg / adet	50 adet / kutu	2,48 TL / adet
<p><b>BoardeX AL 210 ayar parçası</b> (50 x 30) 1,20 mm</p>	181.AL.050.120.30.0210	50 x 30 mm	21 cm	0,15 kg / adet	50 adet / kutu	3,23 TL / adet



## BoardeX CL38 destek profili

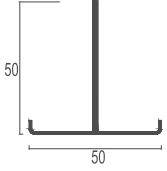
CeketMAX sisteminde AL 160 veya AL 210 ayar parçalarının sabitleneceği, 0,60 mm et kalınlığına sahip 100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı destek profildir.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
 <p><b>BoardeX CL38 destek profili</b> (38 x 15) 0,60 mm</p>	180.CL.038.60.38.3000	38 x 15 mm	3 m	0,27 kg / m	12 adet / bağ	5,62 TL / m

## BoardeX CT cephe profili



CEKETLEME ve CeketMAX sistemlerinde BoardeX'in sabitleneceği, 0,9 mm kalınlığında, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı cephe profilidir.



### BoardeX CT cephe profili

(50 x 50) 0,90 mm

180.CT.050.90.50.3000

Boyutlar  
50 x 50  
mm

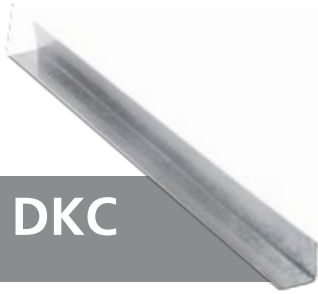
Uzunluk  
3 m

Ağırlık  
1,06 kg / m

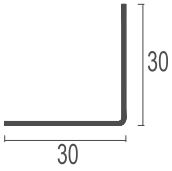
Ambalaj  
6 adet / bağ

Fiyat  
22,42 TL / m

## BoardeX DKC köşe profili



BoardeX dış cephe sistemlerinde köşelerin darbe dayanımını artırmak için içten vidalanarak kullanılan 0,5 mm et kalınlığına sahip, 275 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı köşe profilidir.



### BoardeX DKC köşe profili

(30 x 30) 0,50 mm

180.DK.030.50.30.3000

Boyutlar  
30 x 30  
mm

Uzunluk  
3 m

Ağırlık  
0,23 kg / m

Ambalaj  
25 adet / bağ

Fiyat  
5,58 TL / m

## BoardeX Fix T 75 braket



Özellikle CEKETLEME sisteminde duvar yüzeyinde oluşacak, ısı köprülerini en aza indirmek için kullanılan, bileşimi özel sert kompozit malzemeden imal edilen, düşük ısı iletkenliğine sahip, 75 mm uzunluğunda kullanılan Fix T braketidir.

Ürün Kodu	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.FT.075	7,5 cm	100 adet / kutu	5,30 TL / adet

## BoardeX L braket



CEKETLEME, Ceket Omega ve CeketMAX sistemlerinde cepheyi şakülüne getirmeyi ve daha kalın yalıtım malzemelerinin kullanılmasını sağlayan 2 mm kalınlığında, ısı iletim katsayısı düşük özel çelikten imal edilmiş L braketlerdir. L braket 150, 3 mm kalınlığındadır.

	Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ağırlık	Ambalaj	Fiyat
<b>BoardeX L50 braket</b> (30 / 50) 2 mm	300.LB.050	30 x 50 mm	5 cm	0,08 kg / adet	100 adet / kutu	4,54 TL / adet
<b>BoardeX L75 braket</b> (30 / 75) 2 mm	300.LB.075	30 x 75 mm	7,5 cm	0,11 kg / adet	100 adet / kutu	4,74 TL / adet
<b>BoardeX L100 braket</b> (30 / 100) 2 mm	300.LB.100	30 x 100 mm	10 cm	0,14 kg / adet	100 adet / kutu	5,86 TL / adet
<b>BoardeX L125 braket</b> (30 / 125) 2 mm	300.LB.125	30 x 125 mm	12,5 cm	0,17 kg / adet	100 adet / kutu	6,43 TL / adet
<b>BoardeX L150 braket</b> (30 / 150) 3 mm	300.LB.150	30 x 150 mm	15 cm	0,28 kg / adet	100 adet / kutu	8,51 TL / adet

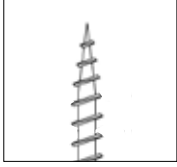


# DIŞ CEPHE YARDIMCI MALZEMELER

## BoardeX Borazan vida



Diő cephe levhalarının (BoardeX) 0,7mm et kalınlığına kadar olan profillere sabitlenmesinde kullanılan korozyona dayanımlı, özel tasarlanmış vidadır.

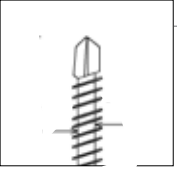


Ürün Kodu	Vida Boyu	Ambalaj	Fiyat
300.BB.030.1000	30 mm	1000 adet / kutu	173,14 TL / kutu

## BoardeX Matkap uçlu vida



Diő cephe levhalarının (BoardeX) 2 mm et kalınlığına kadar olan profillere sabitlenmesinde kullanılan korozyona dayanımlı özel tasarlanmış vidadır.

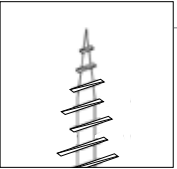


Ürün Kodu	Vida Boyu	Ambalaj	Fiyat
300.BM.030.1000	30 mm	1000 adet / kutu	188,02 TL / kutu
300.BM.038.1000	38 mm	1000 adet / kutu	207,86 TL / kutu

## BoardeX Ahőap vidası



BoardeX ve BoardeX roof 'un ahőap taşıyıcılara sabitlenmesinde kullanılan korozyona dayanımlı, özel tasarlanmış vidadır.

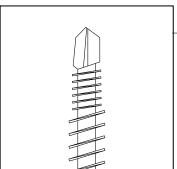


Ürün Kodu	Vida Boyu	Ambalaj	Fiyat
300.BA.25.1000	25 mm	1000 adet / kutu	174,74 TL / kutu
300.BA.30.1000	30 mm	1000 adet / kutu	192,98 TL / kutu

## Drillex vario



BoardeX veya BoardeX roof uygulamaları üzerine kalınlığı 3 mm'e kadar olan malzemelerin direkt olarak veya BoardeX üzerinden alttaki taşıyıcı sisteme sabitlenmesinde kullanılan korozyona dayanıklı özel tasarlanmış vidadır.

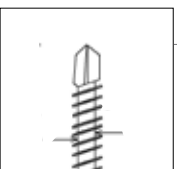


Ürün Kodu	Vida Boyu	Ambalaj	Fiyat
300.BF.032.1000	32 mm	1000 adet / kutu	632,05 TL / kutu

## Drillex şapkalı vida



CT cephe profillerinin braketlere ve iki metalin birbirine sabitlenmesinde kullanılan, özel vidadır.



Ürün Kodu	Vida boyu	Ambalaj	Fiyat
300.BS.030.0500	30 mm	500 adet/kutu	190,62 TL / kutu

## BoardeX dübel vida



BoardeX dış cephe sistemlerinde L braketlerin betonarme, gazbeton ve bimsblok gibi mevcut yüzeylere sabtilenmesinde kullanılır.

Ürün Kodu	Vida Boyu	Ambalaj	Fiyat
300.01.DV.200	100 mm	200 adet / kutu	968,82 TL / kutu

## DERZ BANDI

Alkali dayanımlı



Dış cephe levhalarının ek yerlerinde Probase ile kullanılması gereken kendinden yapışkanlı alkali dayanımlı derz bandıdır.

Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PD.075	7,5 cm	45 m	1 rulo / koli	26,93 TL / rulo

## SIVA FİLESİ

Alkali dayanımlı ( 160 gr / m<sup>2</sup> )



Uygulandığı yüzeydeki çimento esaslı sıvanın hareketlerine karşı dayanım göstererek çatlamaları engelleyen, alkali dayanımı yüksek, 160 gr/m<sup>2</sup> ağırlığa sahip cam elyaf donatı filesidir. Elek aralığı 4x4 mm'dir.

Ürün Kodu	Genişlik	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.001	100 cm	50 m	1 rulo / kutu 50 m <sup>2</sup> / kutu	314,03 TL / rulo

## BAŞLANGIÇ PROFİLİ



Dış cephe levhasının zeminle bağlantısını kesmeye yarayan PVC esaslı profildir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.002	30 x 17 x 3000 mm	3 m	50 adet / kutu	3,04 TL / m

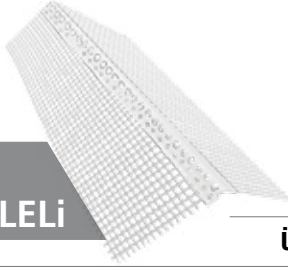
## KEMERLİ KÖŞE PROFİLİ



Kavisli köşelerin darbe dayanımını artırmak ve düzgünlüğünü sağlamak amacı ile istenilen kaviste uygulanabilen PVC esaslı köşe profildir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.003	22 x 22 x 2500 mm	2,5 m	50 adet / kutu	1,90 TL / m

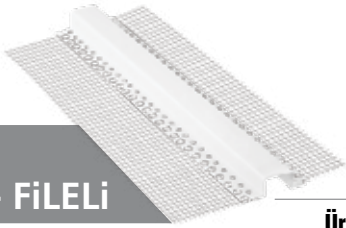
### KÖŞE PROFİLİ - FILELİ



Kapı, pencere gibi köşelerin darbe dayanımı artırmak ve dikliğini sağlamak amacı ile kullanılan PVC esaslı köşe profilidir. File genişliği profilin her iki yakasında da 20 cm olup, 110 gr/m<sup>2</sup> ağırlığındadır.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.004	21 x 21 x 2500 mm	2,5 m	50 adet / kutu	2,85 TL / m

### FUGA PROFİLİ - FILELİ



Cephelerde uygulanacak fugaların düzgün ve sorunsuz uygulanması amacı ile kullanılan PVC esaslı fileli profildir. File genişliği profilin her iki yakasında da 20 cm olup 110 gr/m<sup>2</sup> ağırlığındadır.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.005	30 x 16 x 3000 mm	3,0 m	10 adet / kutu	7,39 TL / m
300.PC.006	50 x 16 x 3000 mm			8,53 TL / m

### FUGA PROFİLİ - FILESİZ



Cephelerde uygulanacak fugaların düzgün ve sorunsuz uygulanması amacı ile kullanılan PVC esaslı filesiz profildir.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.007	30 x 16 x 3000 mm	3,0 m	40 adet / kutu	4,37 TL / m
300.PC.008	50 x 16 x 3000 mm		30 adet / kutu	5,12 TL / m

### DAMLALIK PROFİLİ - FILELİ



Saçak altlarında ve pencere-kapı üst köşelerinde kullanılabilen PVC esaslı profildir. File genişliği profilin her iki yakasında da 20 cm olup 110 gr/m<sup>2</sup> ağırlığındadır.

Ürün Kodu	Boyutlar	Uzunluk	Ambalaj	Fiyat
300.PC.009	21 x 21 x 2500 mm	2,5 m	30 adet / kutu	5,87 TL / mt

## EKİPMANLAR

### LEVHA RENDESİ



Kesilmiş bir alçı levha kenarını rendeleyerek pürüzsüz bir kesim yüzey elde etmek için kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.001	1 adet / kutu	144,53 TL / adet

### LEVHA RENDE YEDEĞİ



Rende yedeği, özel çelikten üretilmiştir ve uzun kullanım ömrüne sahiptir.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.002	10 adet / kutu	66,18 TL / adet

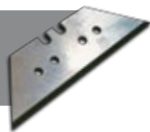
### PAH RENDESİ



Kesilmiş alçı levha kenarına pah açarak, derz dolgu uygulamasına hazır hale getirmek amacıyla kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.003	1 adet / kutu	321,87 TL / adet

### PAH BIÇAĞI



Pah bıçağı, son derece keskin ağızlıdır ve uzun kullanım ömrüne sahiptir.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.004	10 adet / kutu	6,29 TL / adet

## PERÇİN MAKASI



Galvanizli çelik sac profillerinin kapı kenarı, lento vb. yerlerde birbirlerine sabitlenmesini sağlamak amacıyla kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.005	1 adet / kutu	766,67 TL / adet

## PROFİL MAKASI



Galvanizli çelik sac profilleri, istenilen boyutta çok hassas biçimde, düzgün ve çapaksız kesmek için kullanılır.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.008	1 adet / kutu	264,13 TL / adet

## MAKET BIÇAĞI



Alçı levhaların düzgün bir biçimde kesilmesini sağlayan el aletidir.

Ürün Kodu	Ambalaj	Fiyat
270.AE.012	10 adet / kutu	16,69 TL / adet



# KURU DUVAR SİSTEMLERİ

Bu bölümde, sistemlerin detay kesitleri ve malzeme analizlerini bulabilirsiniz.

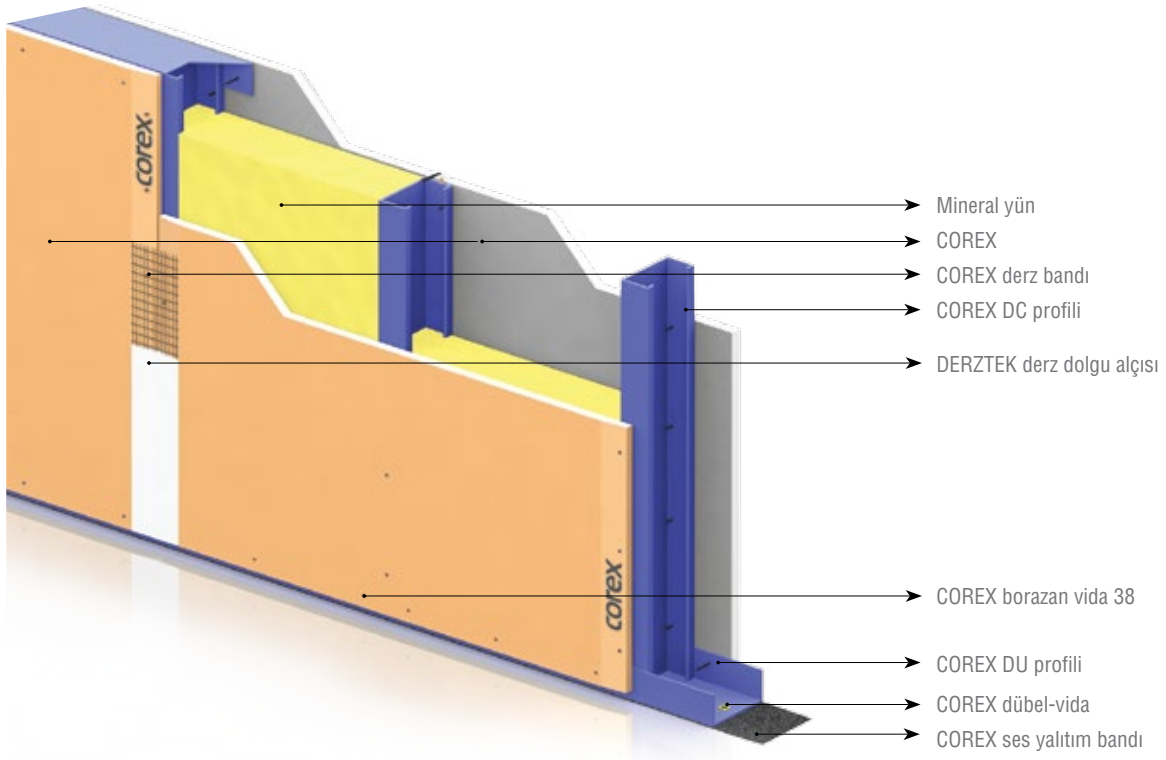
İç mekan kuru duvar sistemleri

Dış cephe kuru duvar sistemleri

# İÇ MEKAN KURU DUVAR SİSTEMLERİ

## BÖLME DUVAR

### Tek İskeletli Tek Kat COREX ile Bölme Duvar



- Mineral yün
- COREX
- COREX derz bandı
- COREX DC profili
- DERZTEK derz dolgu alçısı
- COREX borazan vida 38
- COREX DU profili
- COREX dübel-vida
- COREX ses yalıtım bandı

#### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tek Profil C		Çift Profil 3C	
	✕=60 cm	✕=40 cm	✕=60 cm	✕=40 cm
COREX	2,10 m <sup>2</sup>			
COREX DU profili	0,84 m			
COREX DC profili	2,10 m	3,00 m	3,80 m	5,50 m
COREX ses yalıtım bandı	1,30 m			
COREX dübel-vida	2,6 adet			
COREX borazan vida 25	26 adet	34 adet	34 adet	48 adet
COREX derz bandı	3,00 m			
COREX derz dolgu alçısı	0,80 kg			
COREX saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>			
Mineral yün (isteğe bağlı)	1,05 m <sup>2</sup>			
COREX delikli köşe profili (COREX köşe bandı)	(kat yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir			

✕=60, COREX DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

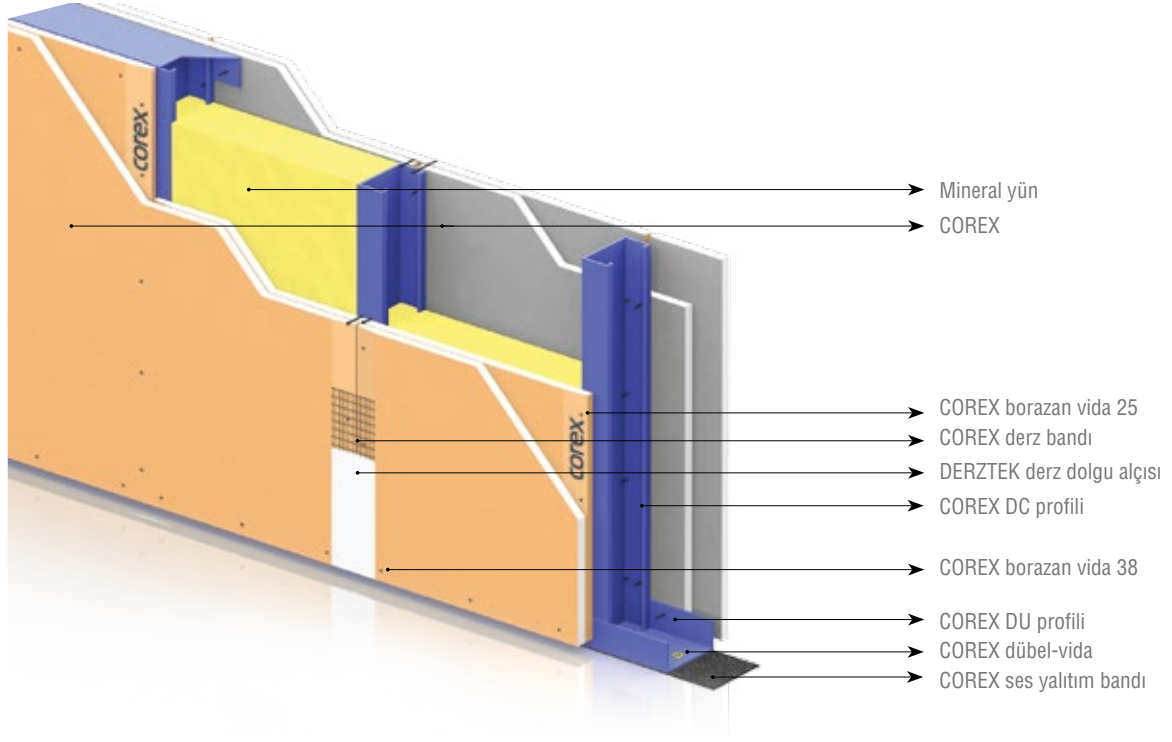
!!! Malzeme analizi yapılan duvar yüksekliği 2,5 m, uzunluğu ise 5 m alınarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.



## Tek İskeletli Çift Kat COREX ile Bölme Duvar



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tek Profil C		Çift Profil IC	
	✂=60 cm	✂=40 cm	✂=60 cm	✂=40 cm
COREX	4,20 m <sup>2</sup>			
COREX DU profili	0,84 m			
COREX DC profili	2,10 m	3,00 m	3,80 m	5,50 m
COREX ses yalıtım bandı	1,30 m			
COREX dübel-vida	2,6 adet			
COREX borazan vida 25	18 adet	22 adet	22 adet	30 adet
COREX borazan vida 38	26 adet	34 adet	34 adet	48 adet
COREX derz bandı	3,00 m			
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,80 kg			
SATENTEK saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>			
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)	1,05 m <sup>2</sup>			
COREX delikli köşe profili (COREX köşe bandı)	(kat yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir			

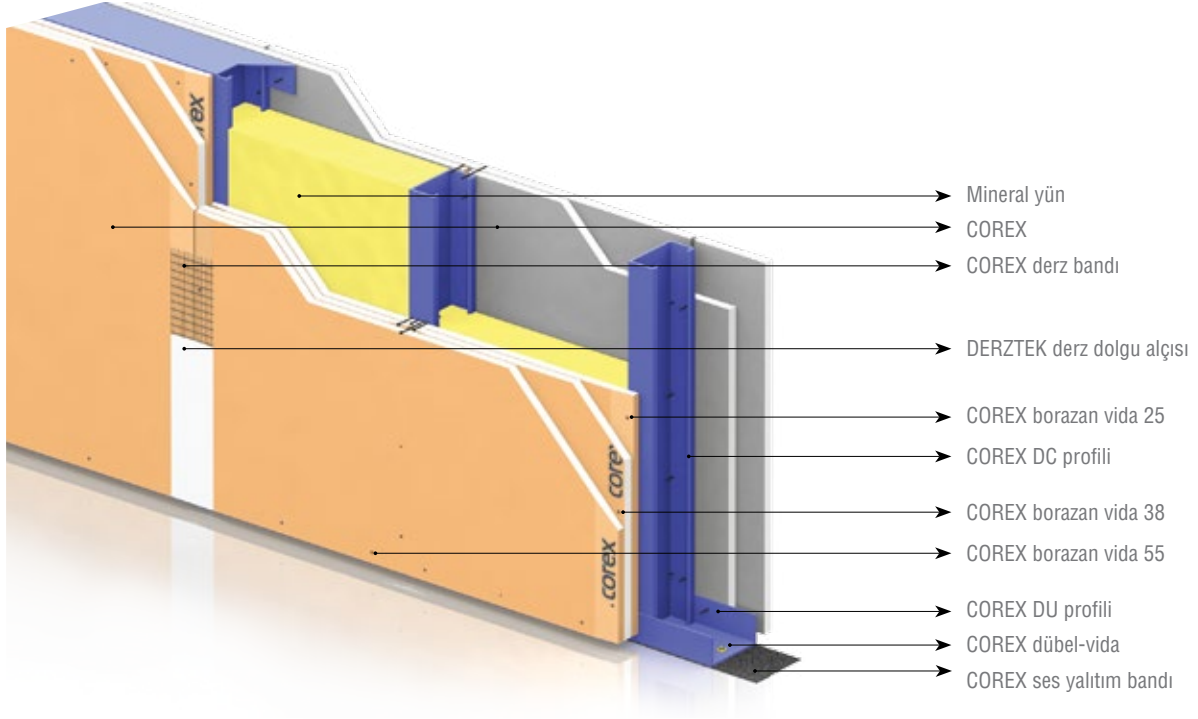
✂=60, COREX DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar yüksekliği 2,5 m, uzunluğu ise 5 m alınarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Tek İskeletli Asimetrik Kat COREX ile Bölme Duvar



- Mineral yün
- COREX
- COREX derz bandı
- DERZTEK derz dolgu alçısı
- COREX borazan vida 25
- COREX DC profili
- COREX borazan vida 38
- COREX borazan vida 55
- COREX DU profili
- COREX dübel-vida
- COREX ses yalıtım bandı

### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Metal iskeletin bi yüzünde çift kat diğer yüzünde tek kat alçı levha (2+1)				Metal iskeletin bir yüzünde üç kat diğer yüzünde çift kat alçı levha (3+2)			
	Tek Profil L		Çift Profil J		Tek Profil L		Çift Profil J	
	×=60 cm	×=40 cm	×=60 cm	×=40 cm	×=60 cm	×=40 cm	×=60 cm	×=40 cm
COREX	3,15 m <sup>2</sup>				5,25 m <sup>2</sup>			
COREX DU profili	0,84 m							
COREX DC profili	2,10 m	3,00 m	3,80 m	5,50 m	2,10 m	3,00 m	3,80 m	5,50 m
COREX ses yalıtım bandı	1,30 m							
COREX dübel-vida	2,6 adet							
COREX borazan vida 25	22 adet	28 adet	34 adet	39 adet	18 adet	22 adet	34 adet	30 adet
COREX borazan vida 38	13 adet	17 adet	17 adet	24 adet	26 adet	34 adet	22 adet	48 adet
COREX borazan vida 55					13 adet	17 adet	17 adet	24 adet
COREX derz bandı	3,00 m							
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,80 kg							
SATENTEK saten perдах alçısı	her 1 mm kalınlık için 1 kg / m <sup>2</sup>							
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)	1,05 m <sup>2</sup>							
COREX delikli köşe profili (COREX köşe bandı)	(kat yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir							

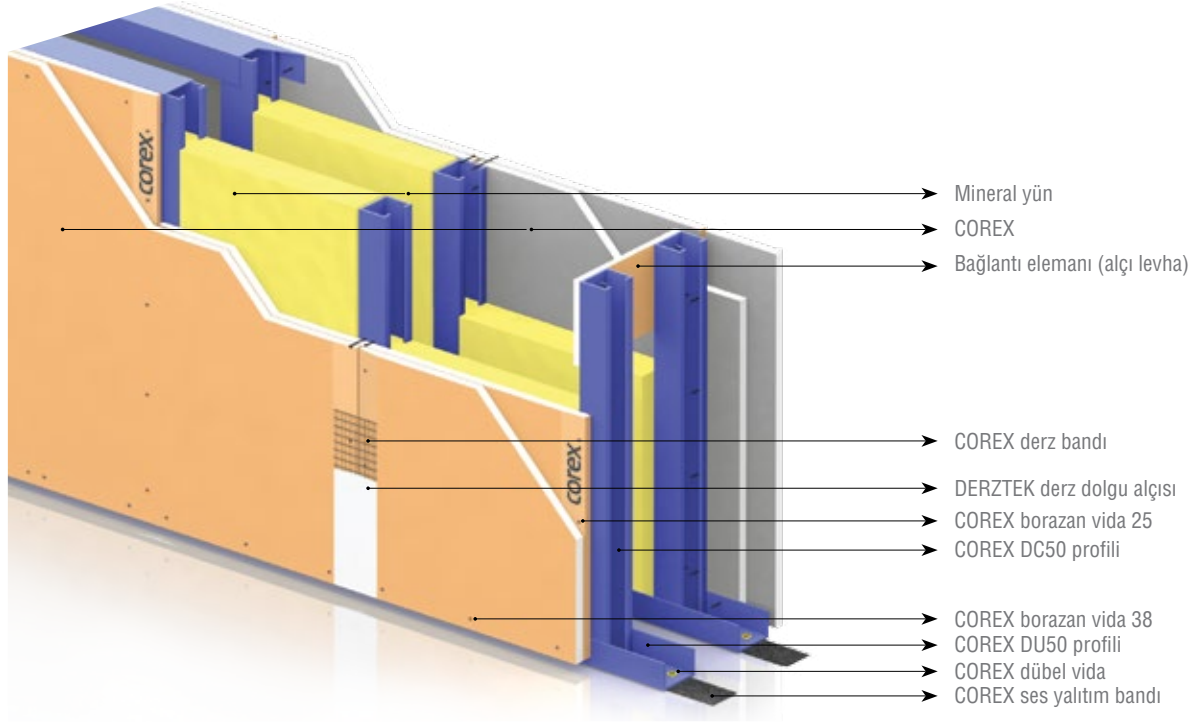
×=60, COREX DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar yüksekliği 2,5 m, uzunluğu ise 5 m alınarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Çift İskeletli Bağlantılı Çift Kat COREX ile Bölme Duvar



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tek Profil L	Çift Profil JI
	X=60 cm	X=40 cm
COREX		4,20 m <sup>2</sup>
COREX DU profili		1,70 m
COREX DC profili	4,20 m	7,60 m
COREX ses yalıtım bandı		2,60 m
COREX dübel-vida		5 adet
COREX borazan vida 25	18 adet	22 adet
COREX borazan vida 38	26 adet	34 adet
COREX derz bandı		3,00 m
DERZTEK derz dolgu alçısı		0,80 kg
SATENTEK saten perdah alçısı		her 1 mm kalınlık için 1 kg / m <sup>2</sup>
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)		2,10 m <sup>2</sup>
COREX delikli köşe profili (COREX köşe bandı)		(tavan yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir.

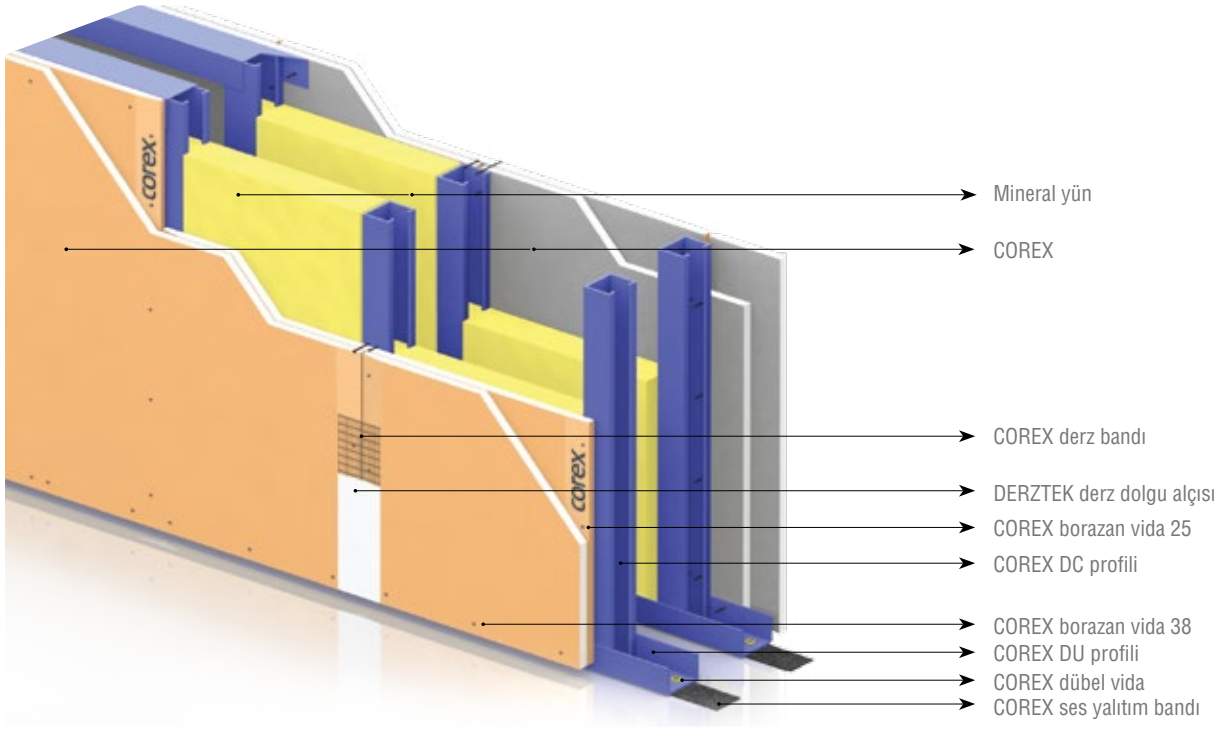
X=60, COREX DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar yüksekliği 2,5 m, uzunluğu ise 5 m alınarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Çift İskeletli Bağlantısız Çift Kat COREX ile Bölme Duvar



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tek Profil C	Çift Profil JI
	✂=60 cm	✂=40 cm
COREX		4,20 m
COREX DU profili		1,70 m
COREX DC profili	4,20 m	7,60 m
COREX ses yalıtım bandı		2,60 m
COREX dübel-vida		5 adet
COREX borazan vida 25	18 adet	22 adet
COREX borazan vida 38	26 adet	34 adet
COREX derz bandı		3,00 m
DERZTEK derz dolgu alçısı		0,80 kg
SATENTEK saten perdah alçısı		her 1 mm kalınlık için 1 kg / m <sup>2</sup>
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)		2,10 m <sup>2</sup>
COREX delikli köşe profili (COREX köşe bandı)		(tavan yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir.

✂=60, COREX DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

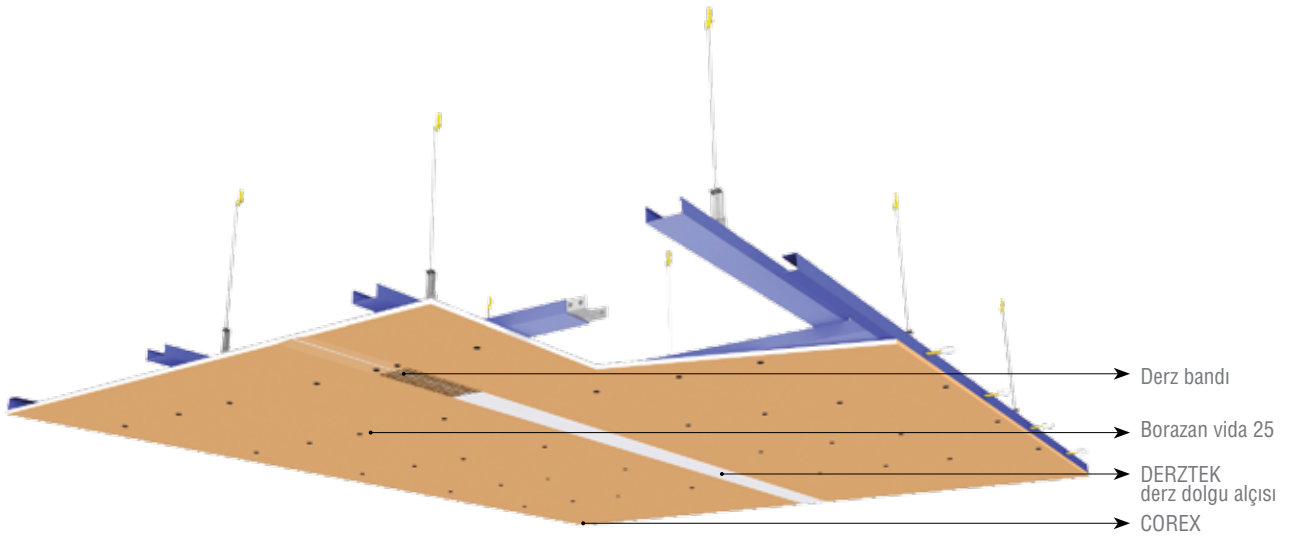
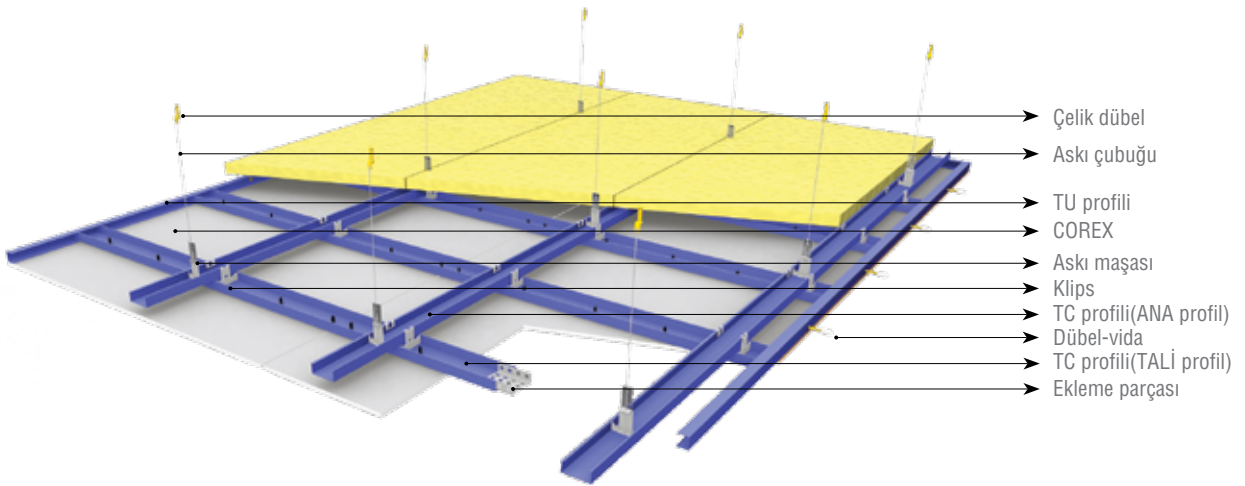
!!! Malzeme analizi yapılan duvar yüksekliği 2,5 m, uzunluğu ise 5 m alınarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## ASMA TAVAN

### Askı Sistemli Çift İskeletli



Devamı arka sayfadadır. >>>

**Malzeme Analizi**

Malzeme Adı	Tek Kat COREX	Çift Kat COREX
COREX	1,05 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>
COREX TU profili		0,90 m
COREX TC profili	TC profili tüketim tablosuna bakınız	
COREX ekleme parçası		0,6 adet
COREX dübel-vida		1,0 adet
COREX çelik dübel		1,6 adet
COREX askı çubuğu		1,6 adet
COREX askı maşası		1,6 adet
COREX klips		4,7 adet
COREX borazan vida 25		16 adet
COREX borazan vida 38	-	16 adet
COREX derz bandı		1,80 m
DERZTEK derz dolgu alçısı		0,40 kg
SATENTEK saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>	
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)		1,05 m <sup>2</sup>
Delikli köşe profili (köşe bandı)	tavan detayına göre değişir	

!!! Hesaplara %5 fire dahil edilmiştir. Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

**TC profili tüketim tablosu**

TC profili	Tali taşıyıcı TC profili aks aralığı		
	DİK		PARALEL 40 cm
	50 cm	60 cm	
Ana taşıyıcı TC profili	1,0 m	1,0 m	1,0 m
Tali taşıyıcı TC profili	2,0 m	1,7 m	2,5 m
TOPLAM TC profili	3,0 m	2,7 m	3,5 m

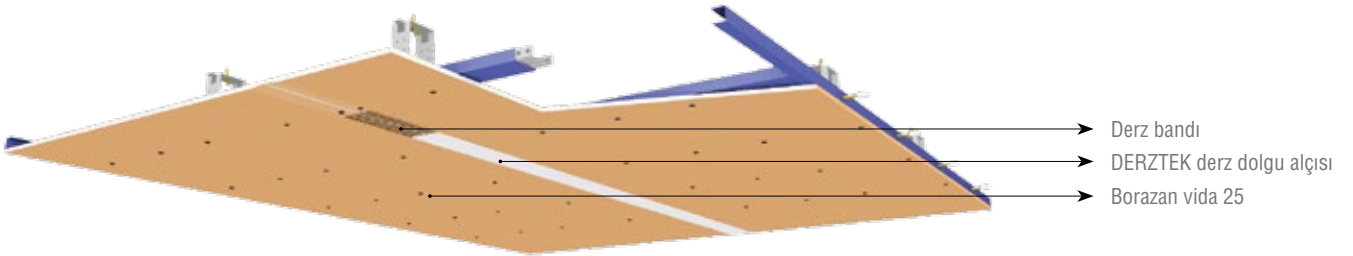
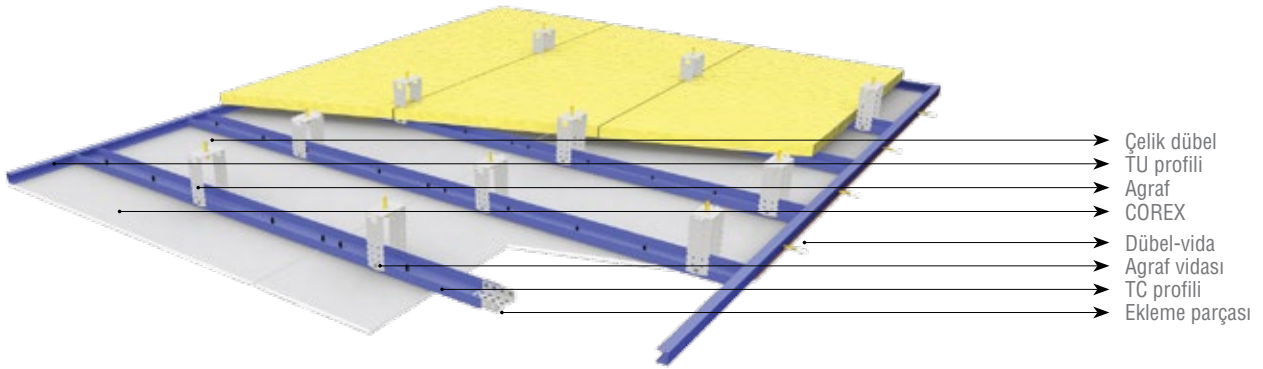
**KISALTMALAR**

**DİK**, COREX uzun kenarının, tali taşıyıcı TC profillerine DİK olarak sabitlendiğini belirtmektedir.

**PARALEL**, COREX uzun kenarının, tali taşıyıcı TC profillerine PARALEL olarak sabitlendiğini belirtmektedir.

Ana taşıyıcı TC profil tüketimi 110 cm aks aralığına göre hesaplanmıştır.

## Agralı Tek İskeletli



Devamı arka sayfadadır. >>>

**Malzeme Analizi**

Malzeme Adı	Tek Kat COREX	Çift Kat COREX
COREX	1,05 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>
COREX TU profili		0,90 m
COREX TC profili	TC profili tüketim tablosuna bakınız	
COREX ekleme parçası		0,6 adet
COREX dübel-vida		1 adet
COREX çelik dübel		1 adet
COREX agraf		2,2 adet
COREX agraf vidası		4,4 adet
COREX borazan vida 25		16 adet
COREX borazan vida 38	-	16 adet
COREX derz bandı		1,80 m
DERZTEK derz dolgu alçısı		0,40 kg
SATENTEK saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>	
Yalıtım malzemesi (İsteğe bağlı)		1,05 m <sup>2</sup>
Delikli köşe profili (köşe bandı)	tavan detayına göre değişir	

!!! Hesaplara %5 fire dahil edilmiştir. Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

**TC profili tüketim tablosu**

TC profili	Tali taşıyıcı TC profili aks aralığı		
	DİK		PARALEL 40 cm
	50 cm	60 cm	
TC profili	2,0 m	1,7 m	2,5 m

**KISALTMALAR**

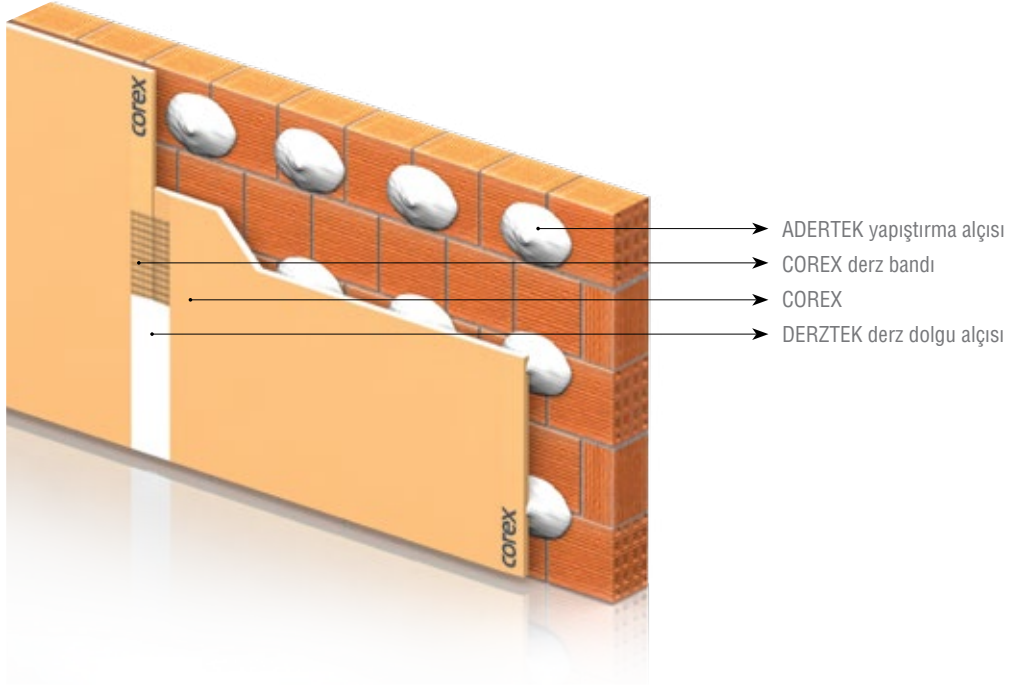
**DİK**, COREX uzun kenarının, tali taşıyıcı TC profillerine DİK olarak sabitlendiğini belirtmektedir.

**PARALEL**, COREX uzun kenarının, tali taşıyıcı TC profillerine PARALEL olarak sabitlendiğini belirtmektedir.



# GİYDİRME DUVAR

## COREX Giydirme Duvar - Yapıştırma



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Miktar
COREX	1,05 m <sup>2</sup>
ADERTEK yapıştırma alçısı	ADERTEK Tüketim tablosuna bakınız
Derz bandı	1,50 m
Derz dolgu alçısı	0,40 kg
SATENTEK saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>
Köşe profili (köşe bandı)	(tavan yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir

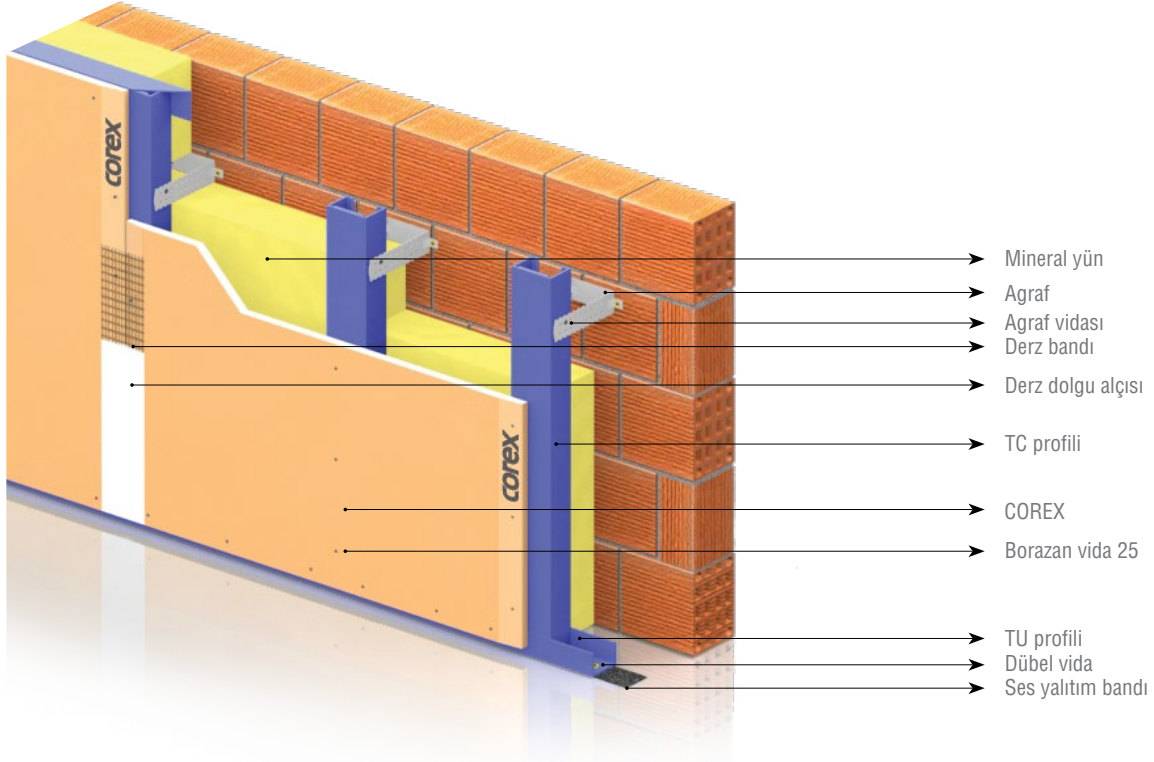
### ADERTEK tüketim tablosu

Yüzey Tipi	Miktar (kg/m <sup>2</sup> )	Açıklama
Brüt beton üzeri	1,5 - 2,0	Yüzey kalitesine göre, <b>ADERTEK</b> tüketim miktarı 1kg/m <sup>2</sup> artabilir
İnce sıva üzeri	1,5 - 2,0	
Kaba sıva üzeri	2,0 - 2,5	
Gazbeton üzeri	2,5 - 3,0	
Tuğla üzeri	3,0 - 5,0	

!!! 2,5m yükseklikteki 1 m<sup>2</sup> giydirme duvar için hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir. Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Metal İskeletli - Tavan Profilleri ile



### Malzeme Analizi

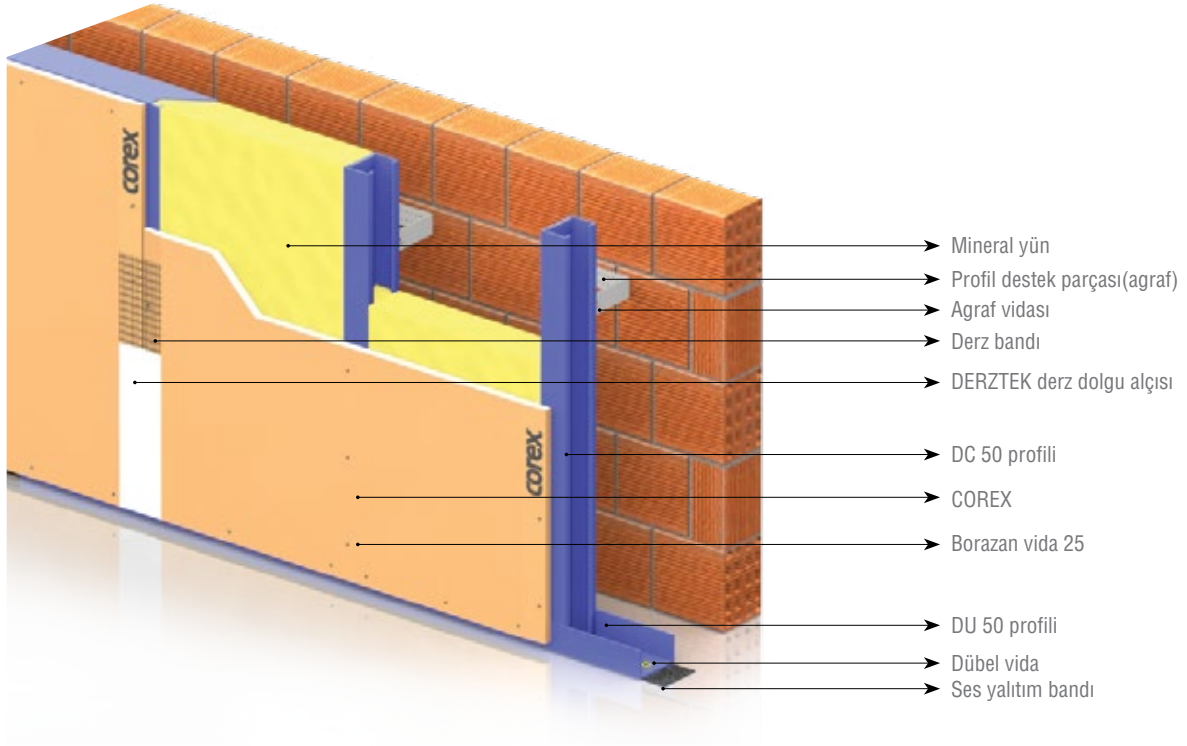
Malzeme Adı	Tek Kat COREX		Çift Kat COREX	
	✕=60 cm	✕=40 cm	✕=60 cm	✕=40 cm
COREX	1,05 m <sup>2</sup>		2,10 m <sup>2</sup>	
COREX TU profili			0,84 m	
COREX TC profili	2,10 m	3,00 m	2,10 m	3,00 m
COREX Ses yalıtım bandı			1,30 m	
COREX Dübel-vida			2,6 adet	
COREX Agraf	1.70 adet	2.35 adet	1.70 adet	2.35 adet
COREX Agraf vidası	3.40 adet	3.70 adet	3.40 adet	3.70 adet
COREX Borazan vida 25	13 adet	17 adet	9 adet	11 adet
COREX Borazan vida 38	-	-	13 adet	17 adet
COREX Derz bandı			1,60 m	
DERZTEK derz dolgu alçısı			0,40 kg	
SATENTEK saten perdah alçısı			her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>	
Yalıtım malzemesi (İsteğe bağlı)			1,05 m <sup>2</sup>	
Delikli köşe profili (köşe bandı)			(tavan yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir	

✕=60, DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! 2,5m yükseklikteki 1 m<sup>2</sup> giydirme duvar için hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir. Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Metal İskeletli - Duvar Profilleri ile



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tek Kat COREX		Çift Kat COREX	
	✂=60 cm	✂=40 cm	✂=60 cm	✂=40 cm
COREX	1,05 m <sup>2</sup>		2,10 m <sup>2</sup>	
COREX DU 50 profili	0,84 m			
COREX DC 50 profili	2,10 m	3,00 m	2,10 m	3,00 m
COREX Ses yalıtım bandı	1,30 m			
COREX Dübel-vida	2,6 adet			
Profil destek parçası (agraf)	1 adet			
COREX Agraf vidası	2 adet			
COREX Borazan vida 25	13 adet	17 adet	9 adet	11 adet
COREX Borazan vida 38	-	-	13 adet	17 adet
COREX Derz bandı	1,60 m			
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,40 kg			
SATENTEK saten perdah alçısı	her 1 mm kalınlık için 1kg / m <sup>2</sup>			
Yalıtım malzemesi (isteğe bağlı)	1,05 m <sup>2</sup>			
Delikli köşe profili (köşe bandı)	(tavan yüksekliği) x (köşe sayısı)'na göre değişir			

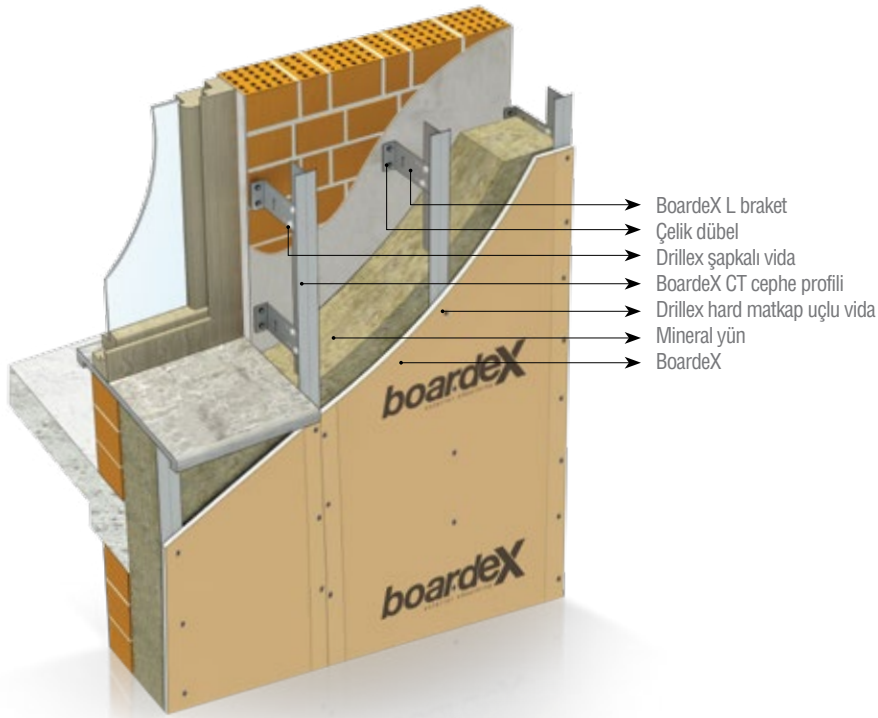
✂=60, DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! 2,5m yükseklikteki 1 m<sup>2</sup> giydirmeye duvar için hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir. Miktarlar yaklaşık olup, proje detaylarına göre farklılık gösterebilir.

**Not:** Detaylı bilgi için "COREX Teknik Kitabı" ya da [www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

# DIŞ CEPHE KURU DUVAR SİSTEMLERİ

## CEKETLEME



- BoardeX L braket
- Çelik dübel
- Drillex şapkalı vida
- BoardeX CT cephe profili
- Drillex hard matkap uçlu vida
- Mineral yün
- BoardeX

### Malzeme Analizi

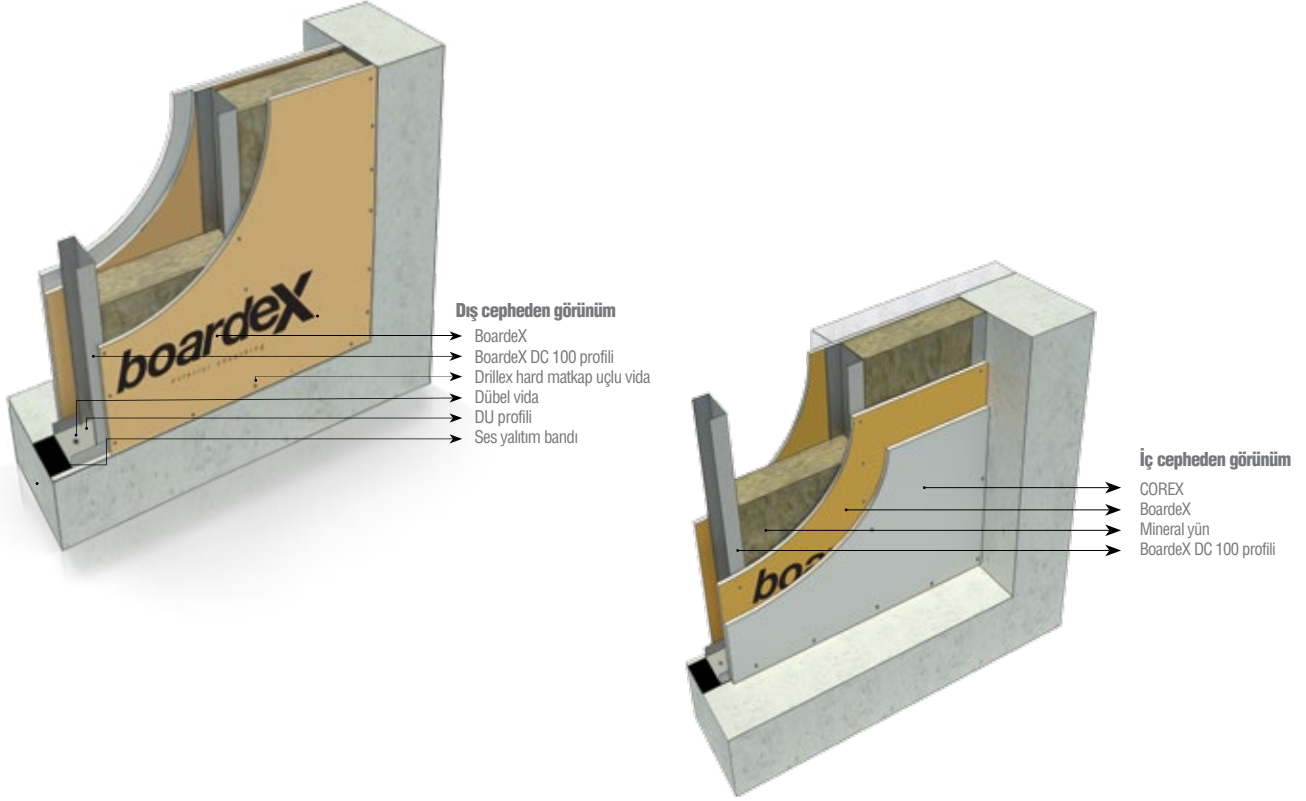
Malzeme Adı	Tüketim	Tüketim
	✂=60 cm	✂=40 cm
BoardeX	1,05 m <sup>2</sup>	
BoardeX CT cephe profili (50x50; 0,9 mm; Z275)	1,90 mt	2,80 mt
BoardeX L 75/100/125/150 braket (30x75/100/125; 2 mm;/150;3 mm) veya BoardeX Fix T 75/100/125	2,70 adet	3,90 adet
Drillex hard matkap uçlu vida (20 cm ara ile)	15 adet	20 adet
Çelik dübel	2,5 adet	3,60 adet
Mevcut duvar üstü özel dübel-vida	2,90 adet	4,2 adet
Drillex şapkalı vida	5,4 adet	7,8 adet
Mineral Yün (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>	

✂=60, CT profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 10 m x 3 m = 30 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

**Not:** Detaylı bilgi için "BoardeX sistem kitabı, BoardeX uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Tek İskeletli Dış Cephe Sistemi



### Malzeme Analizi

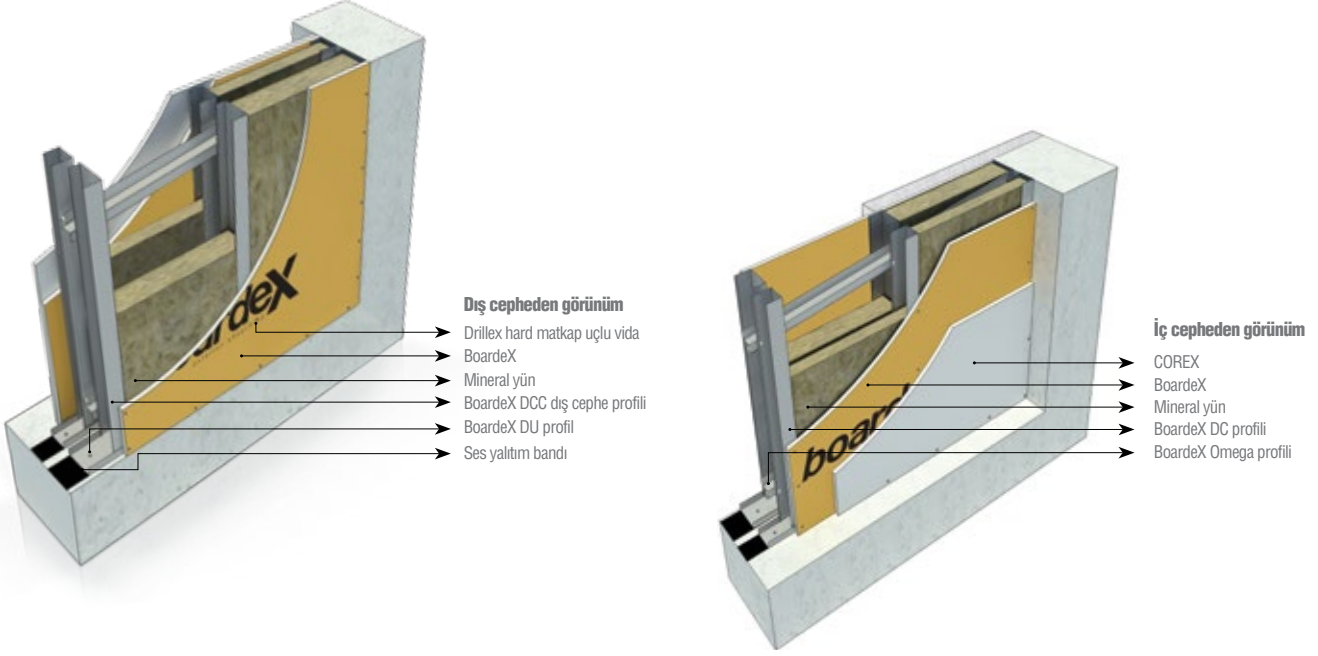
Malzeme Adı	Tüketim
	☒=40 cm
BoardeX	2,10 m <sup>2</sup>
COREX	1,05 m <sup>2</sup>
Boardex DC 100 profili (47x47; 0,9 mm; Z275)	2,90 mt
DU profili (38x38; 0,6 mm; Z100)	0,84 mt
Drilllex hard matkap uçlu vida (iç 40 cm, dış 20 cm ara ile)	37 adet
Matkap uçlu vida 35 ( 30 cm ara ile)	16 adet
Dübel-vida	2,90 adet
Ses yalıtım bandı 100	1,50 mt
Derz bandı veya kağıt bant	1,80 mt
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,40 kg
Mineral yün (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>

☒=40, DC profili aks aralıklarının 40 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 4m x 2,5m = 10 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

**Not:** Detaylı bilgi için "Boardex sistem kitabı, Boardex uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Çift İskeletli Dış Cephe Sistemi



### Malzeme Analizi

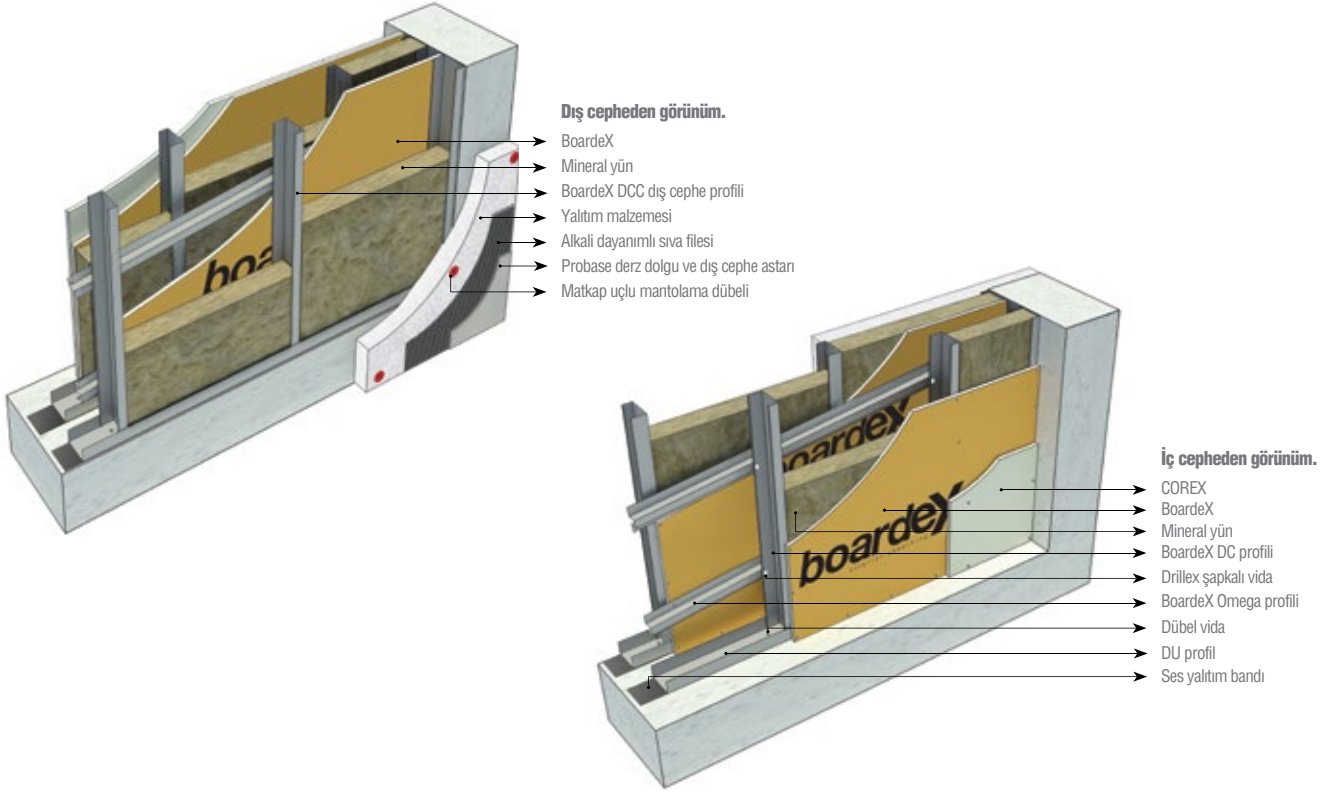
Malzeme Adı	Tüketim
	☒=40 cm
BoardeX	2,10 m <sup>2</sup>
COREX	1,05 m <sup>2</sup>
BoardeX DC 50/75 profili (53x42; 0,6 mm; Z100)	2,90 mt
BoardeX DCC 75/100 dış cephe profili (45x30; 0,9 mm; Z275)	2,90 mt
DU 50/75 profili (38x38; 0,6 mm; Z100)	0,84 mt
DU 75/100 profili (38x38; 0,6 mm; Z100)	0,84 mt
BoardeX omega profili (27x25; 0,5 mm; Z100) (her 70 cm'de bir)	1,60 mt
Drillex hard matkap uçlu vida (20 cm ara ile)	24 adet
Drillex soft borazan vida (40 cm ara ile)	14 adet
Drillex şapkalı vida	12,5 adet
Borazan vida 38 (30 cm ara ile)	16 adet
Dübel-vida	5,90 adet
Ses yalıtım bandı	2,9 mt
Derz bandı veya kağıt bant	1,80 mt
Mineral yün iç (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>
Mineral yün dış (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,40 kg

☒=40, DC profili aks aralıklarının 40 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 4mx2,5m = 10 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

**Not:** Detaylı bilgi için "BoardeX sistem kitabı, BoardeX uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

## Omega Dış Cephe Sistemi



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tüketim	
	☒=40 cm	☒=60 cm
BoardeX	2,10 m <sup>2</sup>	
COREX	1,05 m <sup>2</sup>	
BoardeX DCC 50/75/100 dış cephe profili (45x30; 0,9 mm; Z275)	2,90 mt	
BoardeX DC 50/75 profili (53x42; 0,6 mm; Z100)	1,90 mt	
DU 50/75/100 profili (38x38; 0,6 mm; Z100)	0,84 mt	
DU 50/75 profili (38x38; 0,6 mm; Z100)	0,84 mt	
BoardeX omega profili (27x25; 0,5 mm; Z100) (her 70 cm'de bir)	1,60 mt	
Drillex hard matkap uçlu vida (20 cm ara ile)	26 adet	
Drillex soft borazan vida (40 cm ara ile)	11 adet	
Drillex şapkalı vida	3,5 adet	
Borazan vida 38 (30 cm ara ile)	13 adet	
Dübel-vida	5,90 adet	
Ses yalıtım bandı	2,90 mt	
Derz bandı veya kağıt bant	1,80 mt	
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,40 kg	
Mineral yün iç (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>	
Mineral yün dış (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>	

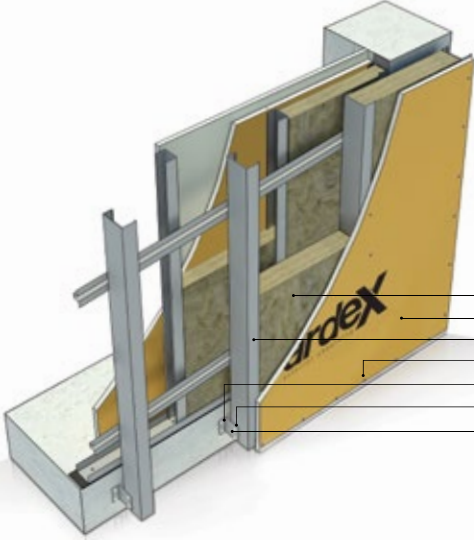
☒=40, DCC profili aks aralıklarının 40 cm olduğunu belirtmektedir.

☒=60, DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 4mx2,5m = 10 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

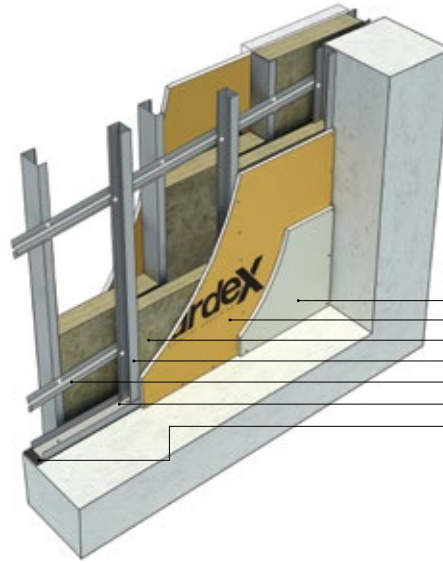
**Not:** Detaylı bilgi için "BoardeX sistem kitabı, BoardeX uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

# Ceket Omega Dış Cephe Sistemi



## Dış cepheden görünüm.

- Mineral yün
- BoardeX
- BoardeX DCC dış cephe profili
- Drilllex hard matkap uçlu vida
- Çelik dübel
- Drilllex şapkalı vida
- BoardeX L braket



## İç cepheden görünüm.

- COREX
- BoardeX
- Mineral yün
- BoardeX DC profili
- BoardeX Omega profili
- DU profil
- Ses yalıtım bandı

## Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tüketim	Tüketim
	☒=60 cm	☒=40 cm
BoardeX		2,10 m <sup>2</sup>
COREX		1,05 m <sup>2</sup>
BoardeX DC 75/100 profili (53x42; 0,6 mm; Z100)	2,10 mt	2,90 mt
BoardeX DCC 75/100 dış cephe profili (45x30; 0,9 mm; Z275)	2,10 mt	2,90 mt
DU 75/100 profili (38x38; 0,6 mm; Z100)		0,84 mt
BoardeX omega profili (27x25; 0,5 mm; Z100)		1,60 mt
BoardeX L 75/100/125/150 braket (30x75/100/125; 2 mm;/150;3 mm)	1,70 mt	2,4 adet
Drillex hard matkap uçlu vida (20 cm ara ile)	18 adet	24 adet
Drillex soft borazan vida (40 cm ara ile)	13 adet	14 adet
Drillex şapkalı vida	9 adet	13 adet
Borazan vida 38 (30 cm ara ile)	13 adet	16 adet
Dübel-vida		3 adet
Çelik dübel	3,40 adet	4,8 adet
Ses yalıtım bandı		1,40 mt
Derz bandı veya kağıt bant		1,80 mt
DERZTEK derz dolgu alçısı		0,40 kg
Mineral yün iç (düşük yoğunluklu)		1,05 m <sup>2</sup>
Mineral yün dış (düşük yoğunluklu)		1,05 m <sup>2</sup>

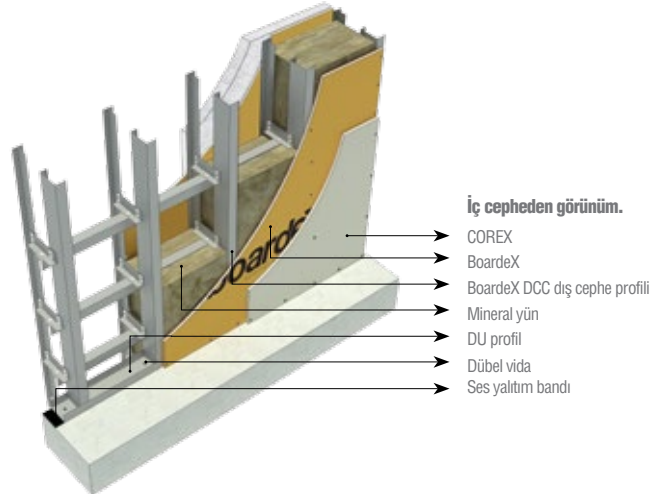
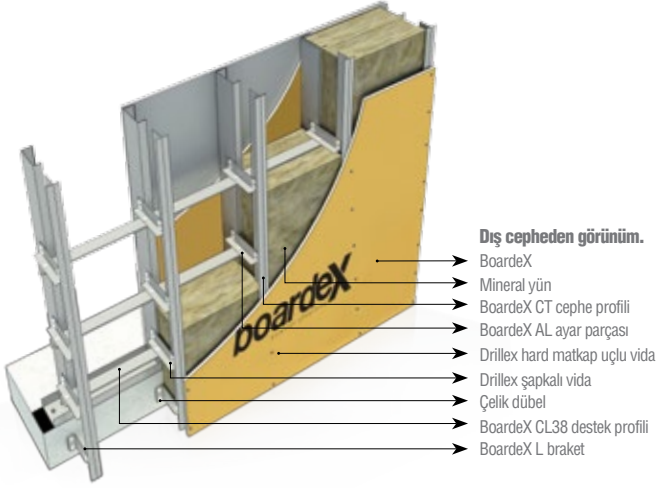
☒=60, DCC ve DC profili aks aralıklarının 60 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 4mx2,5m = 10 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

**Not:** Detaylı bilgi için "BoardeX sistem kitabı, BoardeX uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.



## CeketMAX Dış Cephe Sistemi



### Malzeme Analizi

Malzeme Adı	Tüketim	Tüketim
	✕=40 cm	✕=30 cm
BoardeX	2,10 m <sup>2</sup>	
COREX	1,05 m <sup>2</sup>	
BoardeX DCC 75/100 dış cephe profili (45x30;0,9mm;Z275)	2,90 mt	4,00 mt
DU 75/100 profili (38x38;0,6 mm;Z100)	0,84 mt	
BoardeX CT cephe profili (50x50; 0,9mm;Z275)	2,90 mt	4,00 mt
BoardeX CL38 destek parçası (38X15;0,6 mm;Z100)	1,50 mt	
BoardeX AL 160/210 ayar parçası (50x30;1,2mm;Z275)	3,40 adet	4,90 adet
BoardeX L 75/100/125/150 braket (30x75/100/125; 2 mm;/150;3 mm)	2,4 adet	3,2 adet
Drilllex hard matkap uçlu vida (iç-dış 20 cm ara ile)	44 adet	51 adet
Drilllex şapkalı vida	22 adet	44 adet
Matkap uçlu vida 35 (30 cm ara ile)	16 adet	18 adet
Dübül-vida	2,90 adet	
Çelik dübel	4,8 adet	6,4 adet
Ses yalıtım bandı	1,40 mt	
Derz bandı veya kağıt bant	1,80 mt	
DERZTEK derz dolgu alçısı	0,40 kg	
Mineral yün iç (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>	
Mineral yün dış (düşük yoğunluklu)	1,05 m <sup>2</sup>	

✕=40, CT profili aks aralıklarının 40 cm olduğunu belirtmektedir.

!!! Malzeme analizi yapılan duvar alanı 4mx2,5m = 10 m<sup>2</sup> olarak hesaplanmış olup, hesaplara %5 fire dahil edilmiştir.

**Not:** Detaylı bilgi için "BoardeX sistem kitabı, BoardeX uygulama kitabı" ya da [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr) adresine başvurabilirsiniz.

# AÇIKLAMALAR

- 1- Fiyatlarımız, Ankara Kaleboğazı Tesisleri ve Gebze tesisi kamyon üstü teslim fiyatlarıdır.
- 2- Talep edilmesi durumunda malın sigorta ve ilave ambalaj (palet, stretch, shrink, shrinkbag) bedeli ile teslimden sonraki her türlü sorumluluk bayi veya müşteriye aittir.
- 3- Yetkili bayilerimiz ve satıcılar kendi satış fiyatlarını belirlemekte serbesttirler.
- 4- Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
- 5- Dalsan Alçı Sanayi ve Ticaret A.Ş. haber vermeksizin fiyatlarda değişiklik yapma hakkına sahiptir.

## ÖDEMELERİNİZ İÇİN BANKA HESAP NUMARALARIMIZ

BANKA	ŞUBE	IBAN NO
AKBANK	ÇANKAYA TİCARİ ŞUBESİ	TR77 0004600864888000164492
GARANTİ BANKASI	OSTİM TİCARİ	TR71 0006 2001 6150 0006 2985 02
İŞ BANKASI	BAŞKENT KURUMSAL	TR19 0006 4000 0014 3990 037872



Kuru Duvarın  
Türkiye'deki  
Levhası!

# Bu duvarda PERFORMANS var!

Boardex dış cephe sistemleriyle  
yapılmış kuru duvarlar, daha  
yüksek performans sunar,  
tasarruf sağlar.

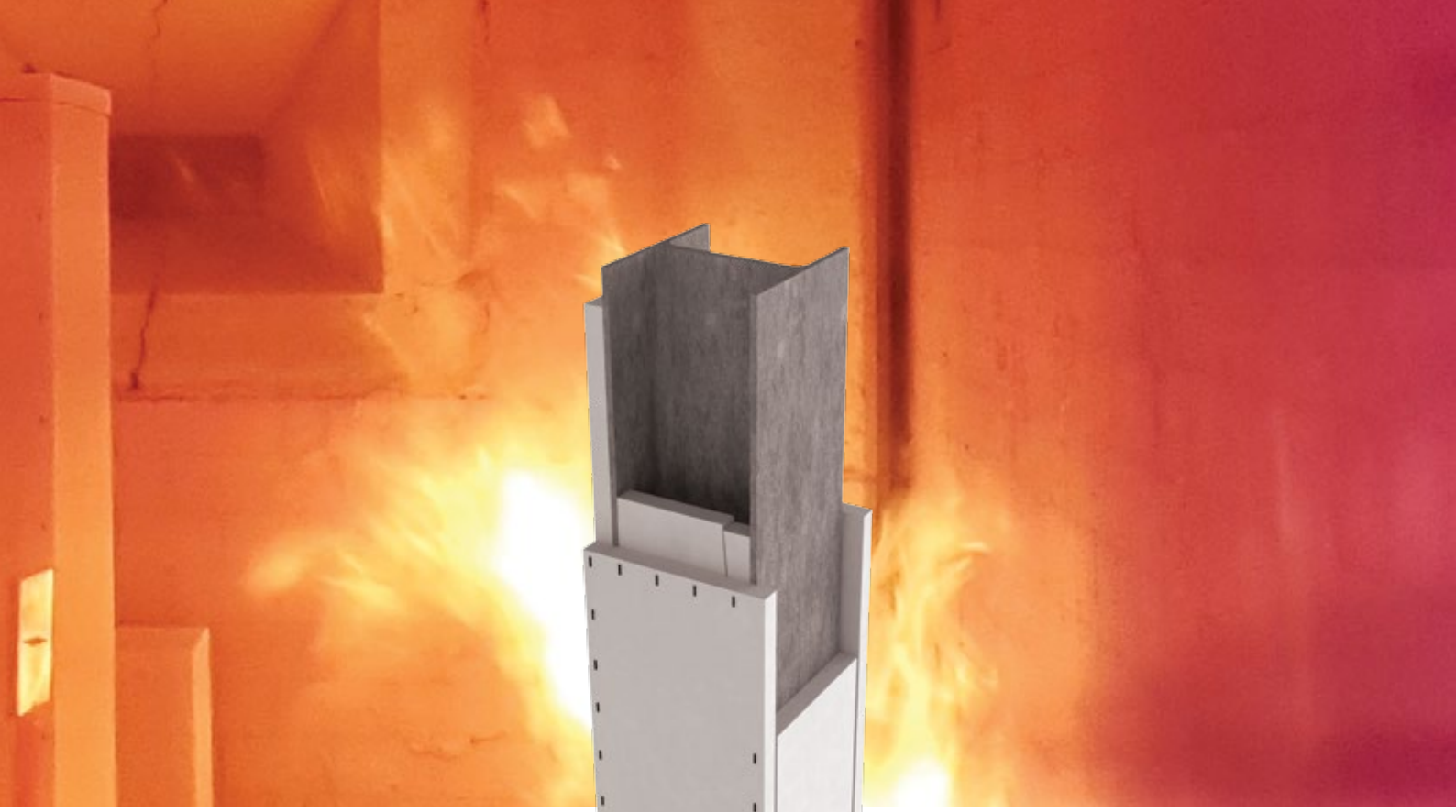


Düşük Karbon Salımı

[www.dalsan.com.tr](http://www.dalsan.com.tr) / [www.boardex.com.tr](http://www.boardex.com.tr)

Boardex, Dalsan Alçı Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin Tescilli Markasıdır.

# corex



A1 COREX İLE  
YAPISAL ÇELİKLERDE 240 DAKİKAYA KADAR  
**ETA BELGELİ**  
**YANGIN ÇÖZÜMLERİ**

**GÖZÜ YÜKSEKTE OLANLARA,  
TAVAN UYGULAMALARI  
İÇİN İDEAL LEVHA**



**1 LEVHA  
20 KG**

**falcon  
corex**

Üstün **COREX** teknolojisi sayesinde geliştirilen **Falcon COREX**, hafif ve esnek yapısı sayesinde uygulama kolaylığı sunuyor.

**Daha düşük nakliye maliyeti, düşük karbon salımı ve hafifliği** sayesinde işi yüksekte olanlara katma değerli, ideal ve güvenli çözümler sunuyor.



# maxicoat

MAXICOAT patent başvurusu yapılmış bir üründür.



WALK ON  
**2** SAATTE  
ÜZERİNE  
BASILABİLİR  
HOURS

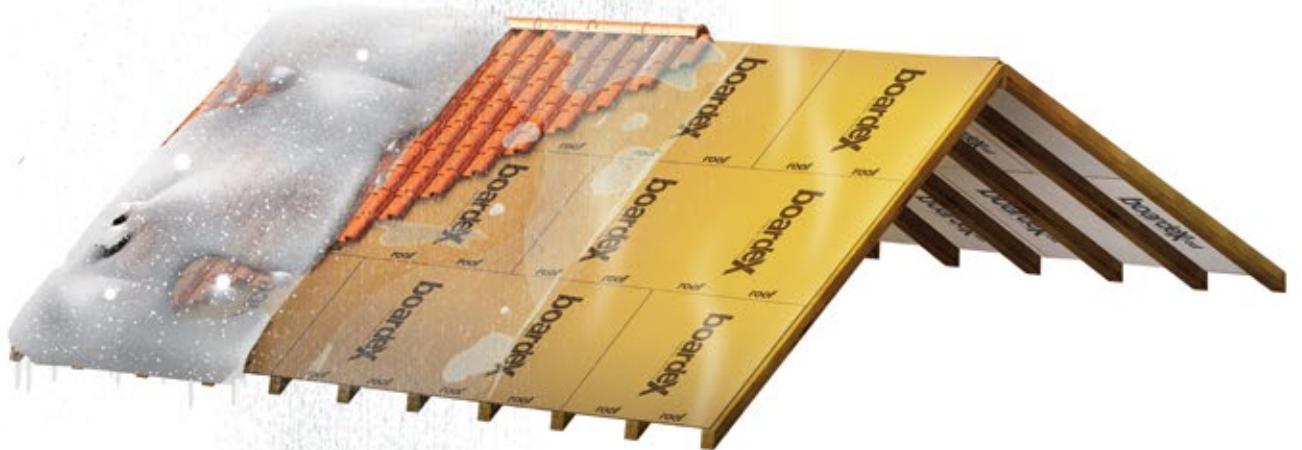


Düşük Karbon Salımı

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

İKİ SAAT SONUNDA GÖSTERİYE HAZIR • İKİ SAAT SONUNDA GÖSTERİYE HAZIR

# YANMAZ, KÜF OLUŞTURMAZ ÇATI LEVHASI



BoardeX roof patent başvurusu yapılmış bir üründür.



Düşük Karbon Salımı



## Genel M¼d¼rl¼k ve İç Anadolu B¼lge Satış M¼d¼rl¼ę¼

Adres : Kızılcaşar Mahallesi  
1184. Cadde No:22/1  
İncek 06830 G¼lbařı / Ankara - T¼RKİYE  
Telefon : (90) 312 303 49 49  
Faks : (90) 312 341 25 69  
E-Posta : dalsan@dalsan.com.tr

## Ankara Kaleboğazı Tesisleri

Adres : Ankara Bala Kırşehir Yolu,  
35. km Oę¼lbey K¼y¼ Civarı,  
06830 G¼lbařı / Ankara - T¼RKİYE  
Telefon : (90) 312 497 51 00  
Faks : (90) 312 615 50 91  
E-Posta : kalebogazi@dalsan.com.tr

## Gebze Tesisleri ve Marmara B¼lge Satış M¼d¼rl¼ę¼

Adres : Gebze G¼zeller OSB İn¼n¼ Mahallesi,  
Ziya G¼kalp Caddesi No: 4,  
41400 Gebze, Kocaeli - T¼RKİYE  
Telefon : (90) 262 677 78 00  
Faks : (90) 262 751 41 64  
E-Posta : marmara@dalsan.com.tr

## Ege B¼lge Satış M¼d¼rl¼ę¼

Adres : Bayraklı Tower, Mansuroę¼lu Mahallesi,  
Ankara Caddesi, No:81, K:6 D:30,  
35030 Bayraklı, İzmır - T¼RKİYE  
Telefon : (90) 232 346 26 27  
Faks : (90) 232 346 26 28  
E-Posta : ege@dalsan.com.tr

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