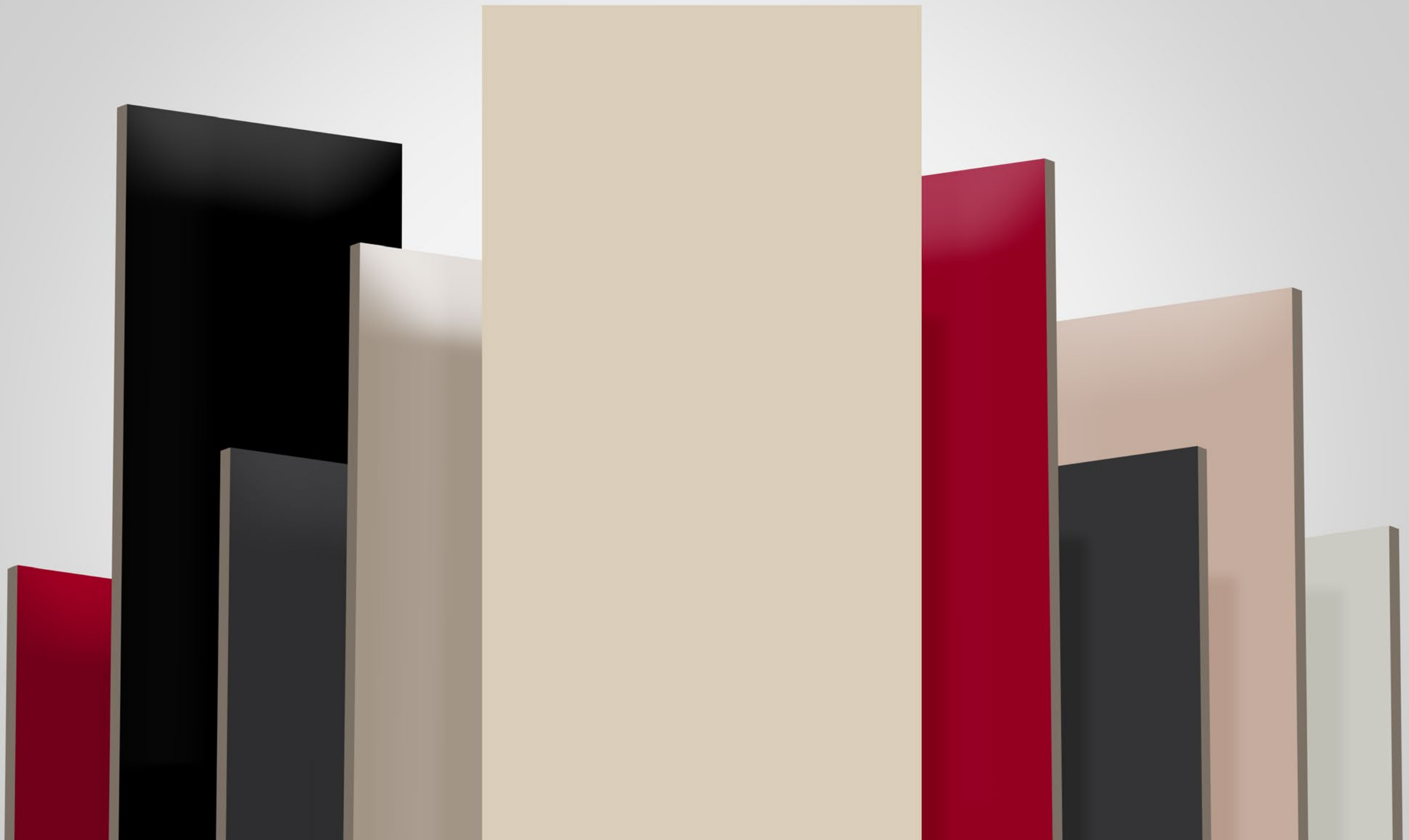


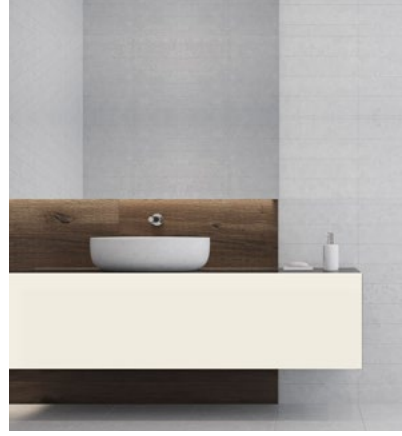


AKRİLİK KAPLI PANEL

INDUSTRIAL
**ACRYLIC
PANEL**

NON SCRATCH
**ACRYLIC
PANEL**





**ACRYLIC
PANEL
NON SCRATCH
(ÇİZİLMEZ)
ÖZELLİKLER**

**ACRYLIC
PANEL
NON SCRATCH
(ÇİZİLMEZ)
AVANTAJLAR**

**ACRYLIC
PANEL
NON SCRATCH
(ÇİZİLMEZ)
DEKORLAR**

**ACRYLIC
PANEL
NON SCRATCH
(ÇİZİLMEZ)
YAŞAM ALANLARI**



İÇİNDEKİLER

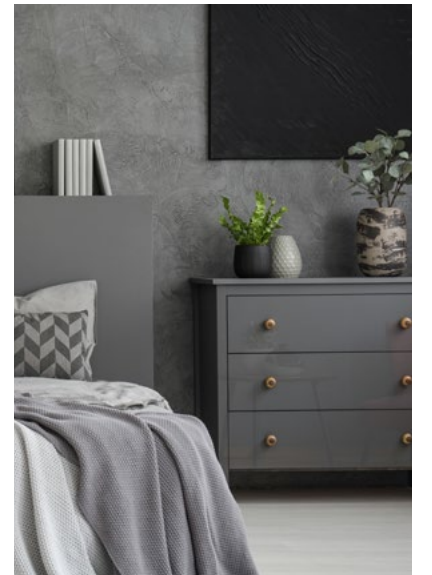


**ACRYLIC
PANEL
INDUSTRIAL
(ENDÜSTRİYEL)
ÖZELLİKLER**

**INDUSTRIAL
ACRYLIC
PANEL
(ENDÜSTRİYEL)
AVANTAJLAR**

**INDUSTRIAL
ACRYLIC
PANEL
(ENDÜSTRİYEL)
DEKORLAR**

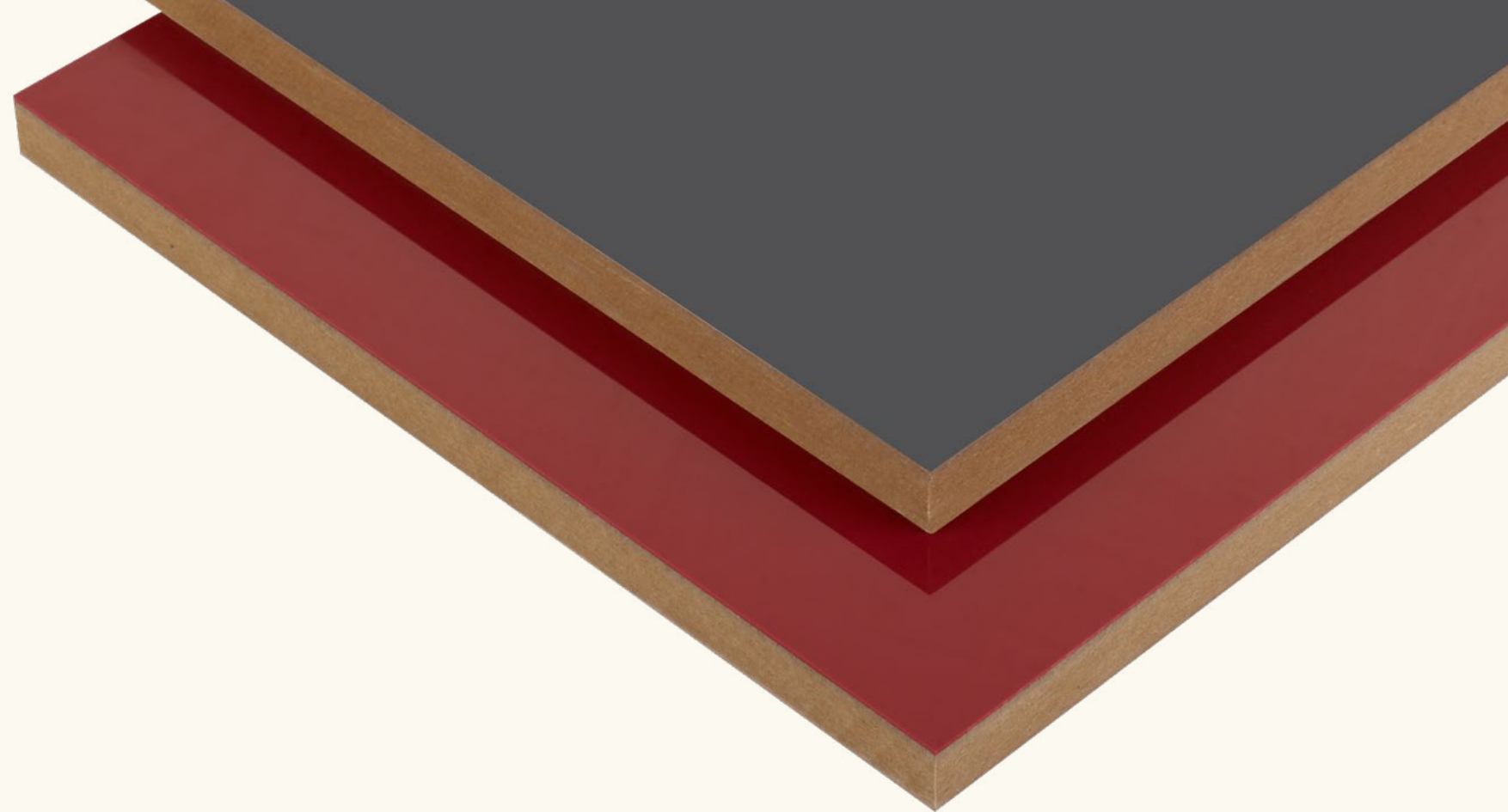
**INDUSTRIAL
ACRYLIC
PANEL
(ENDÜSTRİYEL)
YAŞAM ALANLARI**



non scratch
**ACRYLIC
PANEL**

(ÇİZİLMEZ)

ACRYLIC PANEL



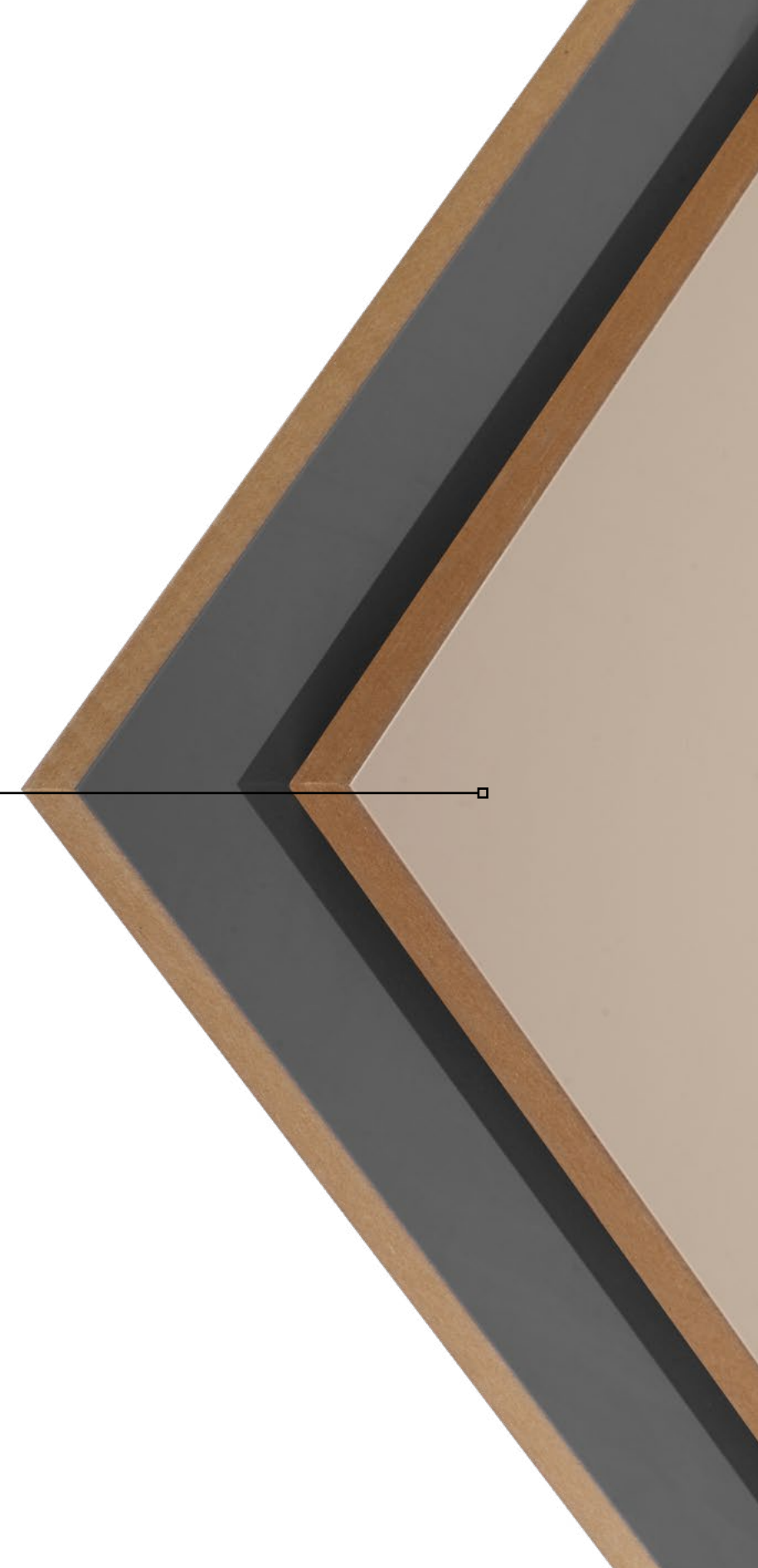
NON

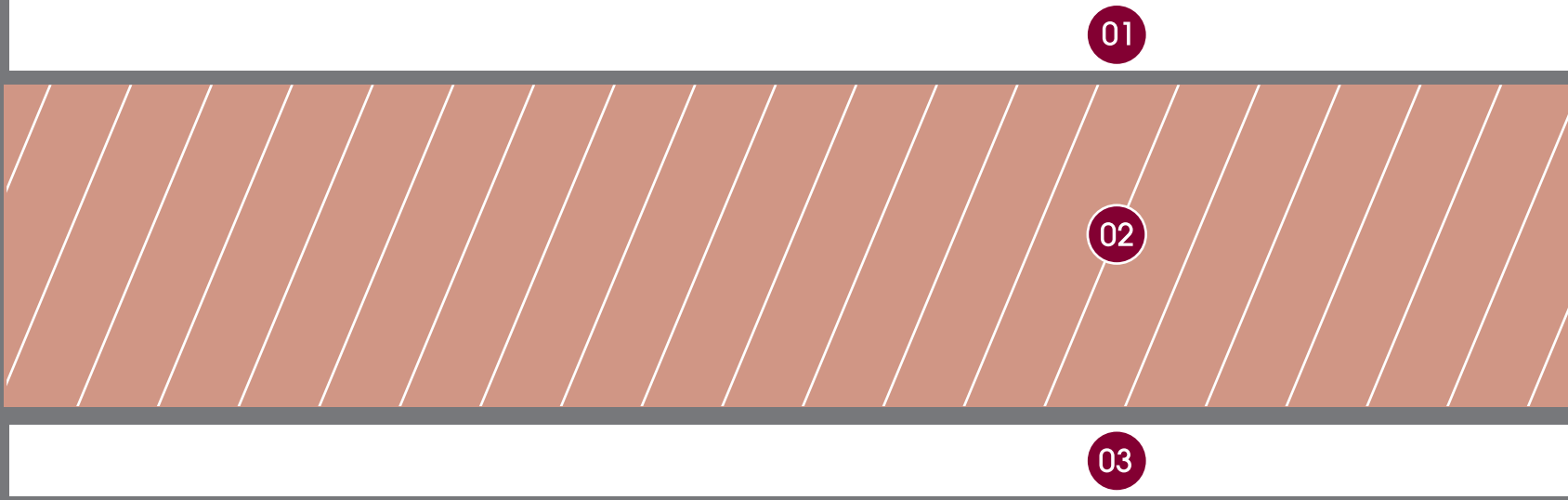
SCRATCH

1220x2800 mm

ACRYLIC PANEL, STANDARTLARIN ÜZERİNDE KALİTE ÖZELLİKLERİNE SAHİP MDF LEVHALARIN ÜST YÜZEYİNE, DÜNYANIN EN İYİ AKRİLİK ÜRETİCİSİ **SENOSAN**'IN ÇİZİLMELERE KARŞI EKSTRA DAYANIKLI AM 1800TOPX MALZEMESİNİN, ARKA YÜZE İSE ÖN YÜZ İLE AYNI RENK DAYANIKLI ASTAR KAPLANMASI İLE ELDE EDİLİR.

**ACRYLIC
PANEL MDF**





ACRYLIC

Üstün nitelikli, çizilmeye ve solmaya dayanıklı dekoratif kaplama



MDF

E1 normlarına göre üretilmiş, sağlam, yüksek basınca karşı dirençli levha



ASTAR

Akrilik ön yüzeyle aynı renkte veya talep üzerine farklı renklerde üretilen, darbelere dayanıklı arka yüzey kaplaması

PANEL ÖZELLİKLERİ

LEVHA TİPİ	MDF (Medium Density Fiber Board)
PANEL KALINLIK*	8 mm - 16 mm - 18 mm
PANEL EBAT	1220x2800 mm

*Aralık dahilinde farklı ölçülerde üretim yapılması belirli bir sipariş miktarı gerektirir.

ACRYLIC PANEL NON SCRATCH (ÇİZİLMEZ) AVANTAJLARI

Yüksek parlaklığa sahip Acrylic panel, derin ayna efektiyle şık ve modern görünümünün yanı sıra çizilmeye ve mikro çizilmeye karşı yüksek dayanımı, UV ışınlarına ve kimyasallara karşı etkin direnciyle de uzun yıllar yüzey kalitesi bozulmadan güvenle kullanabileceğiniz bir üründür.



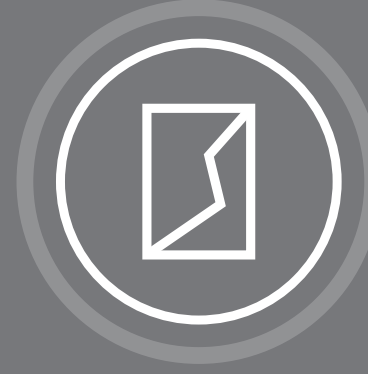
YÜKSEK PARLAKLIK



MIRROR EFEKTİ



SOLMAYA KARŞI DAYANIKLI



ÇATLAMAYA KARŞI DİRENÇLİ



YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ



ÇİZİLMEME KARŞI DAYANIKLI



KOLAY TEMİZLENEBİLİR



LEKEYE KARŞI DAYANIKLI



DÜŞÜK MİKROÇİZİK

KONTROL KRİTERİ	TEST STANDARDI	BİRİM VEYA ÖZELLİK	KALINLIK ARALIĞI (ANMA)	
			t<15	15≤t≤20
ANMA DEĞERİNE ORANLA KALINLIK	TS EN 14323	mm	+0,5/-0,3 $t_{en\ çok} - t_{en\ az} \leq 0,6$	
UZUNLUK VE GENİŞLİK	TS EN 14323	mm	± 5	
DÜZLEMDEN SAPMA	TS EN 14323	mm/m	-	≤2 (sadece dengelenmiş yüzeyler için)
YÜZEY KUSURLARI	TS EN 14323	m ²	0-2,5 mm arasında 1 m ² de 4 adet 2,5 - 6 mm arasında 1 m ² de 3 adet 6 - 10 mm arasında 1 m ² de 2 adet 10 -15 mm arasında 1 m ² de 1 adet	
MİKRO ÇİZİLMELERE KARŞI YÜZEY DİRENCİ	Keas Özel	% değişim	≤ 10	
ÇİZİLME DAYANIMI	Keas Özel	N	≥1	
KURU ISIYA KARŞI YÜZEY DAYANIMI (70°)	TS EN 12722	Derece	5	
IŞIK HASLIĞI (KSENON ARK LAMBASI)	TS EN 15187	Skala	Gri Skala ≥ 4 Mavi Yün > 6	
MIRROR EFFECT	TSE K 479	Gözlem	min. 6	
PARLAKLIK (60°)	TS EN 13722	Gloss Birimi (GU)	70	
RENK FARKLILIĞI (REFERANS NUMUNEYE GÖRE)	TS EN 13721	ΔE (L, a, b)	<1	
SOĞUK SIVILARA DAYANIM (KİMYASALLARA DAYANIM)	Keas Özel	Derece	min. 3 (16 h)	
ISLAK SICAKLIĞA KARŞI YÜZEY DAYANIMI (70 °C)	TS EN 12721	Derece	5	
FORMALDEHİT SALIMI	TS EN ISO 12460-3	mg/m ² h	E0 < 1,75 E1 ≤ 3,5 E2 ; 3,5 < salım ≤ 8	

TSEK 517 standardı referans alınarak hazırlanmıştır.

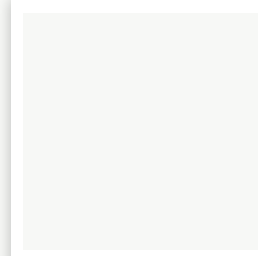
Yeterlilik istenen bazı kriter ve toleranslar Kastamonu Entegre'ye özel olup, değerlendirme ve değiştirme hakkı Kastamonu Entegre'nin yetkilendirdiği kişilerce saklıdır.

50^m

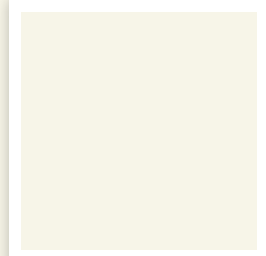
ACRYLIC
PANEL

NON SCRATCH

(ÇİZİLMEZ)



ACR 001
BEYAZ



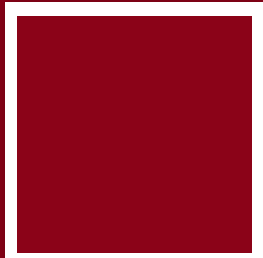
ACR 002
KREM



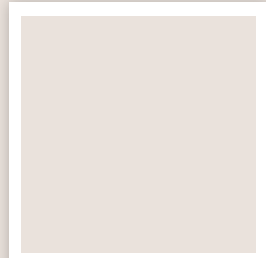
ACR 003
CAPPUCINO



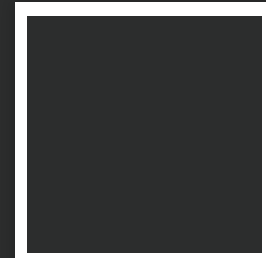
ACR 004
SİYAH



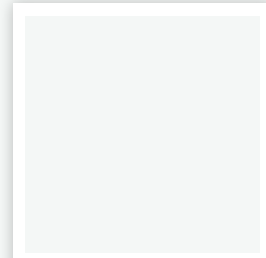
ACR 005
KIRMIZI



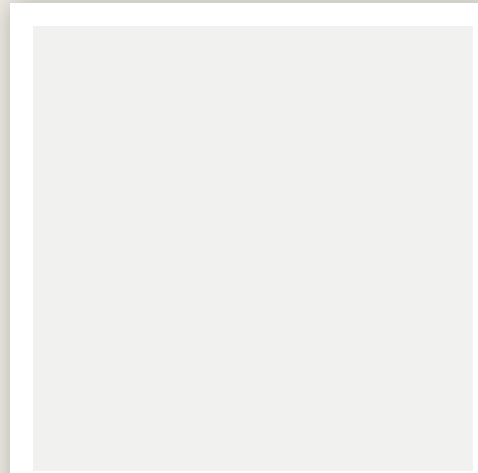
ACR 013
KAŞMİR



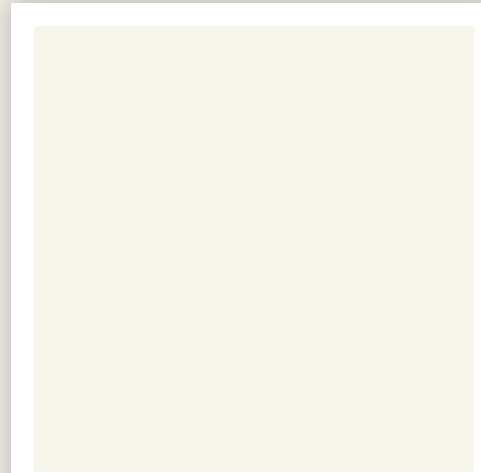
ACR 014
ANTRASİT



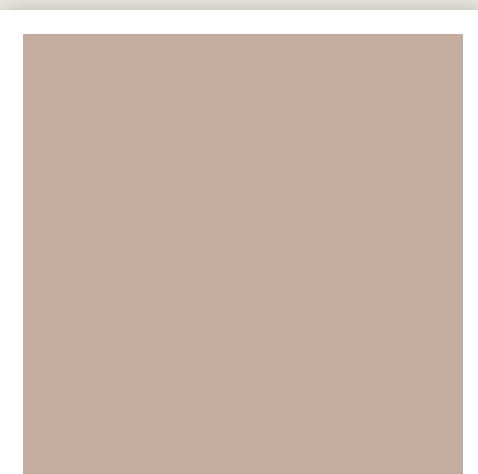
ACR 015
BUZ BEYAZ



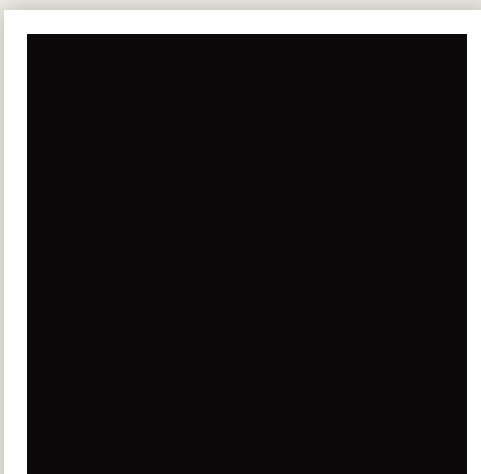
ACR 001
BEYAZ



ACR 002
KREM



ACR 003
CAPPUCCINO



ACR 004
SİYAH





ACR 001
BEYAZ

ACR 002
KREM

ACR 003
CAPPUCCINO

ACR 004
SİYAH

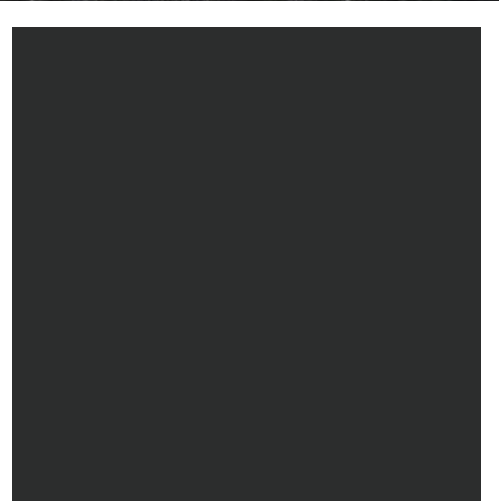




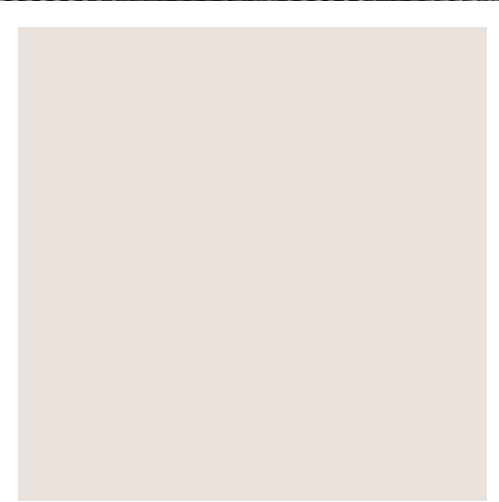
ACR 005
KIRMIZI



ACR 005
KIRMIZI



ACR 014
ANTRASİT



ACR 013
KAŞMİR



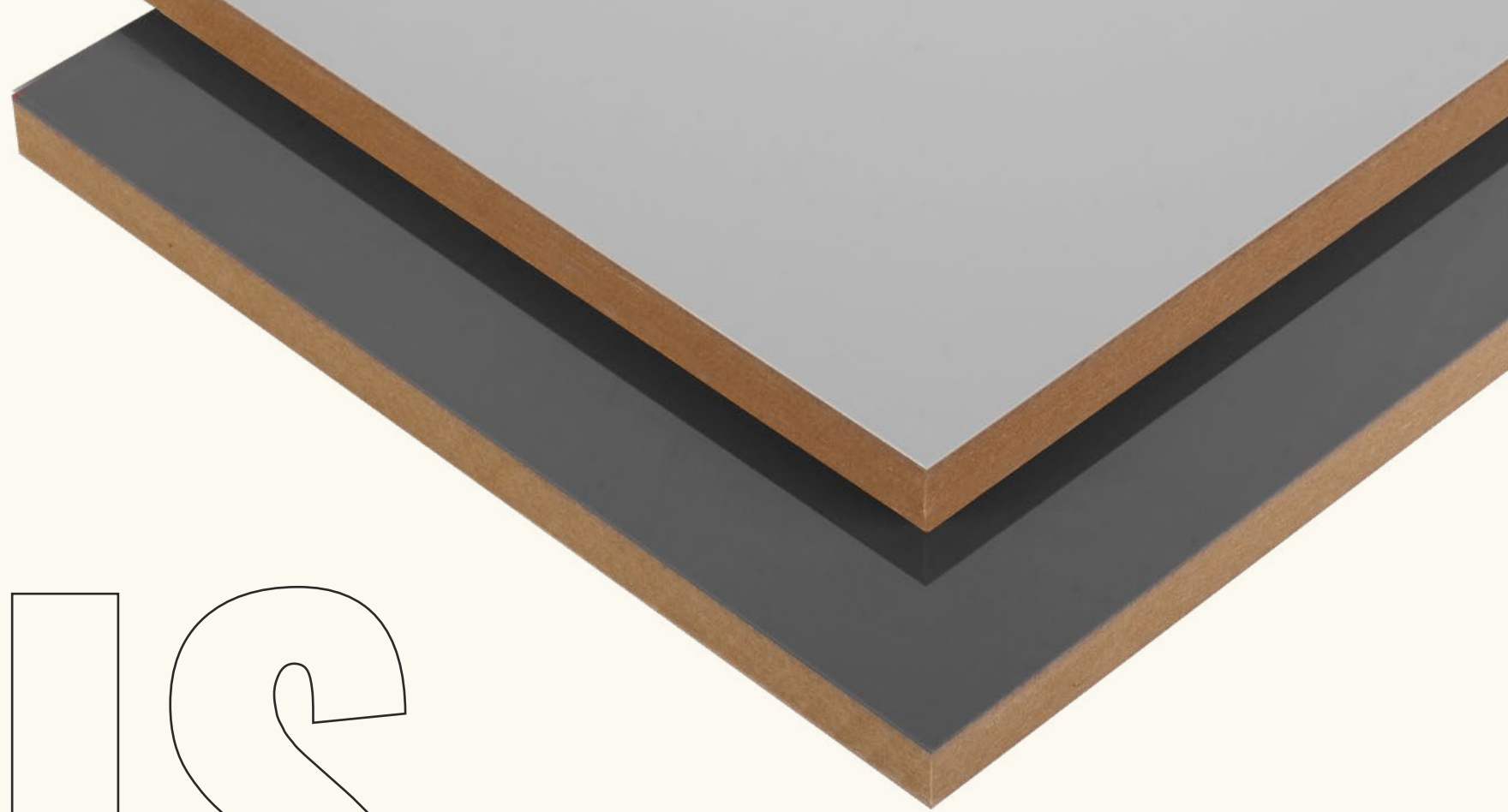
ACR 013
KAŞMİR

ACR 014
ANTRASİT

industrial
ACRYLIC
PANEL

(ENDÜSTRİYEL)

ACRYLIC PANEL



INDUUS

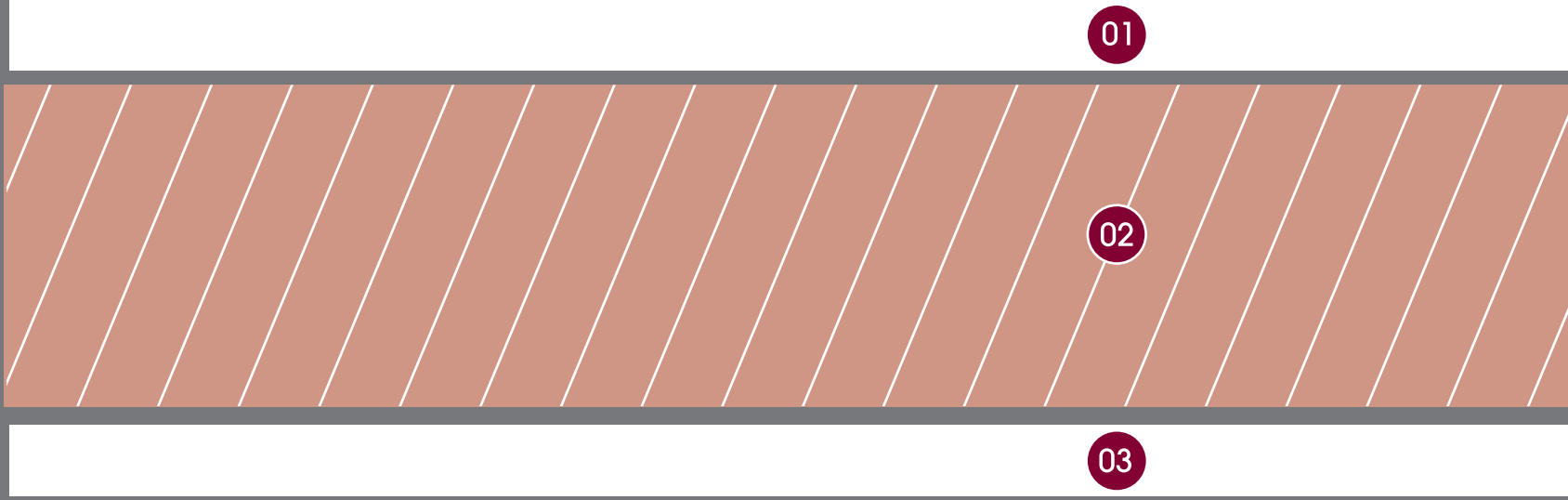
TRIAL

1220x2800 mm

ENDÜSTRİYEL AKRİLİK PANEL,
STANDARTLARIN ÜZERİNDE KALİTE
ÖZELLİKLERİNE SAHİP MDF LEVHALARIN ÜST
YÜZEYİNE AKRİLİK, ARKA YÜZEYİNE İSE ÖN YÜZ
İLE AYNI RENK DAYANIKLI ASTAR KAPLANMASI
İLE ELDE EDİLİR.

* TÜM RENKLERDE ARKA YÜZÜN BEYAZ MELAMİN KAĞITLA
KAPLANMASI DA MÜMKÜNDÜR.





ACRYLIC

Uygun fiyatlı parlak dekoratif kaplama



MDF

E1 normlarına göre üretilmiş, sağlam, yüksek basınca karşı dirençli levha



ASTAR

Akrilik ön yüzeyle aynı renkte veya talep üzerine farklı renklerde üretilen, darbelere dayanıklı arka yüzey kaplaması

PANEL ÖZELLİKLERİ

LEVHA TİPİ	MDF (Medium Density Fiber Board)
PANEL KALINLIK*	8 mm - 16 mm - 18 mm
PANEL EBAT	1220x2800 mm

*Aralık dahilinde farklı ölçülerde üretim yapılması belirli bir sipariş miktarı gerektirir.

ACRYLIC PANEL INDUSTRIAL (ENDÜSTRİYEL) AVANTAJLARI

Yüksek parlaklığa sahip Endüstriyel Akrilik paneller, şık ve modern görünümlerinin yanı sıra, uzun yıllar yüzey kalitesi bozulmadan güvenle kullanabileceğiniz uygun fiyatlı ürünlerdir.



YÜKSEK PARLAKLIK



MIRROR EFEKTİ



SOLMAYA KARŞI DAYANIKLI



ÇATLAMAYA KARŞI DİRENÇLİ



YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ



KOLAY TEMİZLENEBİLİR



LEKEYE KARŞI DAYANIKLI



UYGUN FİYAT

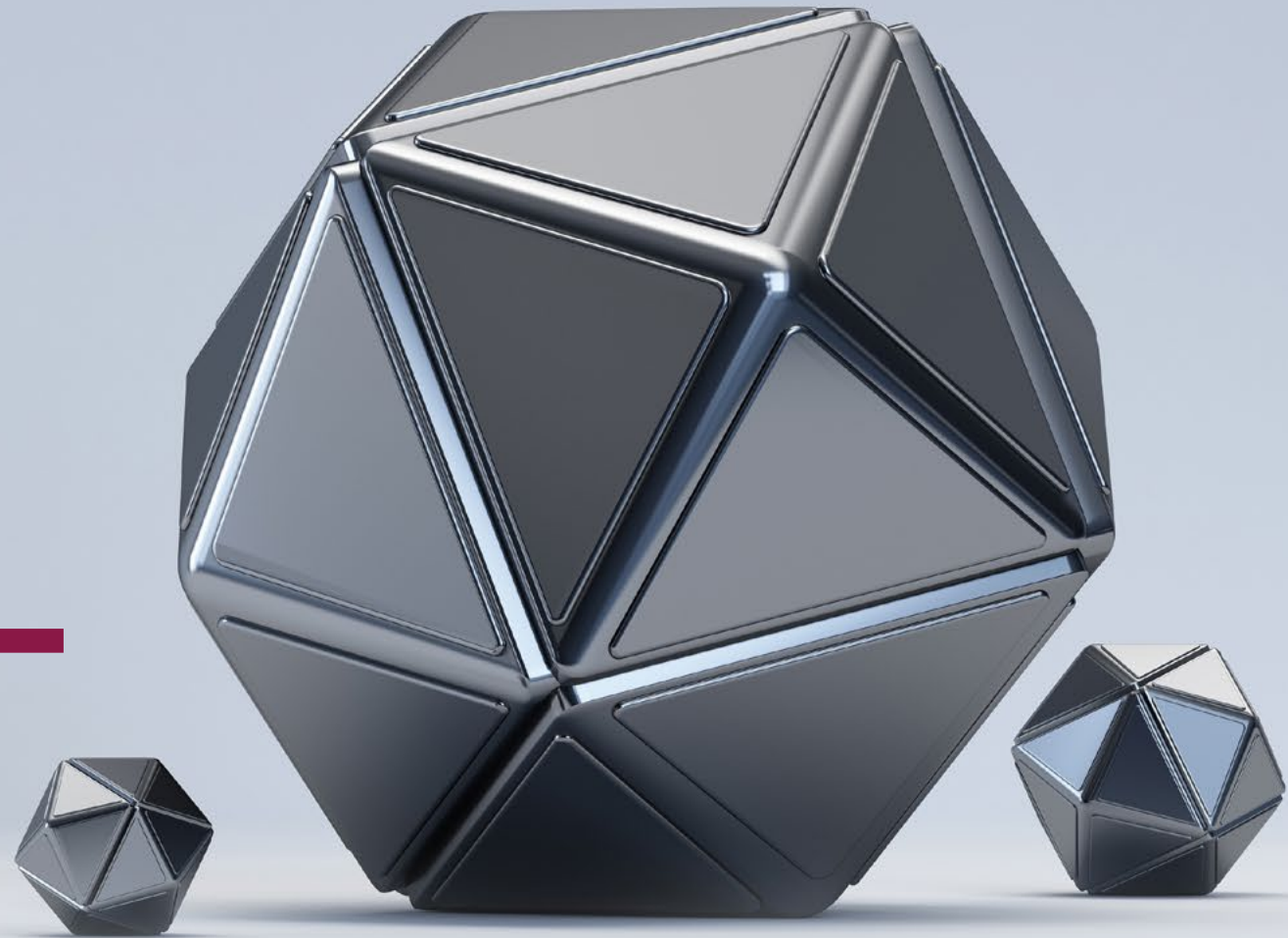
KONTROL KRİTERİ	TEST STANDARDI	BİRİM VEYA ÖZELLİK	KALINLIK ARALIĞI (ANMA)
			15≤t≤20
ANMA DEĞERİNE ORANLA KALINLIK LEVHANIN MEVCUT KALINLIĞI	TS EN 14323	mm	+0,5/-0,3 t _{en çok} - t _{en az} ≤ 0,6
UZUNLUK VE GENİŞLİK	TS EN 14323	mm	± 5
DÜZLEMEN SAPMA	TS EN 14323	mm/m	≤2
MİKRO ÇİZİLMELERE KARŞI YÜZEY DİRENCİ	KEAS Özel	% değişim	70 - 100
ÇİZİLME DAYANIMI	KEAS Özel	N	0,1 - 0,5
KURU ISIYA KARŞI YÜZEY DAYANIKLILIĞI (70°)	TS EN 12722	Derece	5
IŞIK HASLIĞI (KSENON ARK LAMBASI)	TS EN 15187	Skala	Gri Skala ≥ 4/5 Mavi yün > 6
AYNA EFEKTİ	TSE K 479	Gözlem	min. 6
PARLAKLIK (60°)	TS EN 13722	Gloss Birimi (GU)	70
RENK FARKLILIĞI (REFERANS NUMUNEYE GÖRE)	TS EN 13721	ΔE (L, a, b)	<1
SOĞUK SIVILARA DAYANIM (KİMYASALLARA DAYANIM)	KEAS Özel	Derece	1 - 3 (16h)
ISLAK SICAKLIĞA KARŞI YÜZEY DAYANIMI (70 °C)	TS EN 12721	Derece	5
FORMALDEHİT SALIMI	TS EN ISO 12460-3	mg/m ² h	E0 < 1,75 1,75 < E1 ≤ 3,5 3,5 < E2 ≤ 8

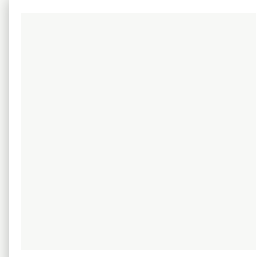
TSEK 517 standardı referans alınarak hazırlanmıştır.

Yeterlilik istenen bazı kriter ve toleranslar Kastamonu Entegre'ye özel olup, değerlendirme ve değiştirme hakkı Kastamonu Entegre'nin yetkilendirdiği kişilerce saklıdır.

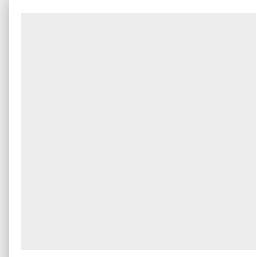
ACRYLIC
PANEL

INDUSTRIAL
(ENDÜSTRİYEL)

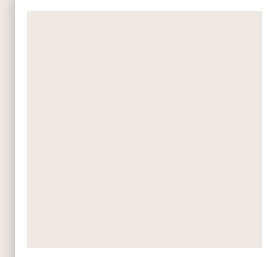




EA 058
PREMIUM BEYAZ



EA 050
KUTUP BEYAZ



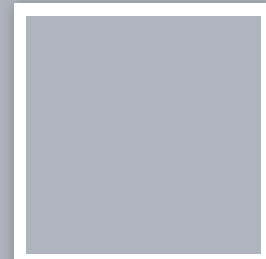
EA 052
AÇIK KAŞMİR



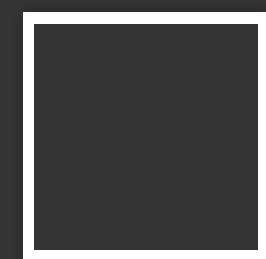
EA 054
CAPPUCCINO



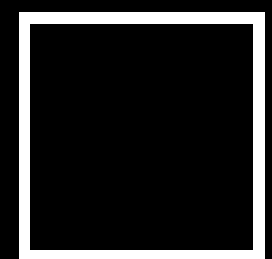
EA 051
KUM BEJİ



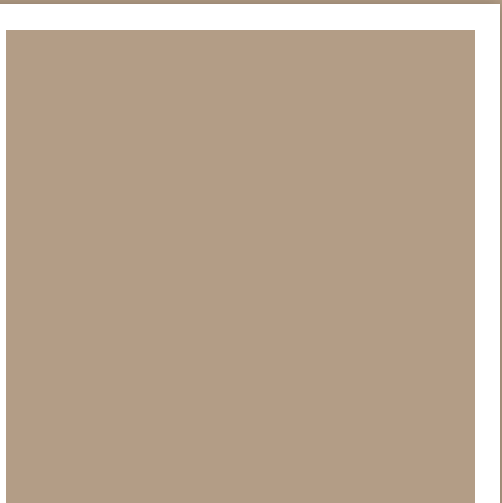
EA 055
METALİK GRİ



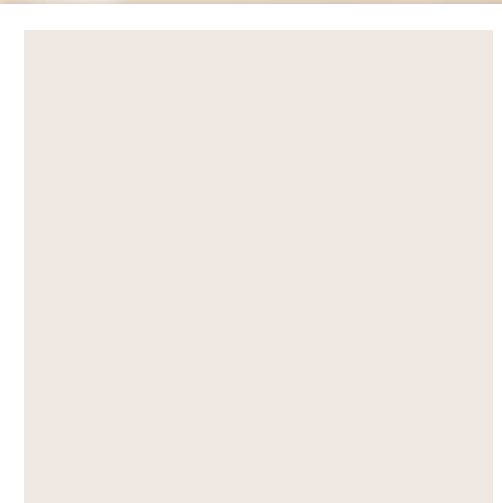
EA 057
ANTRASİT



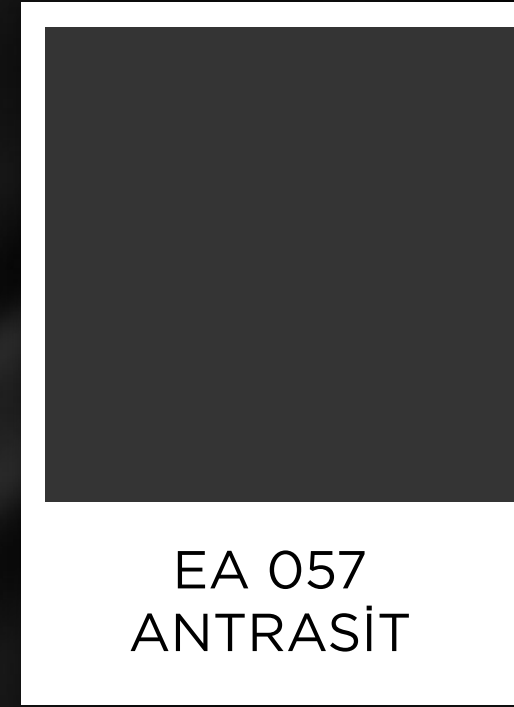
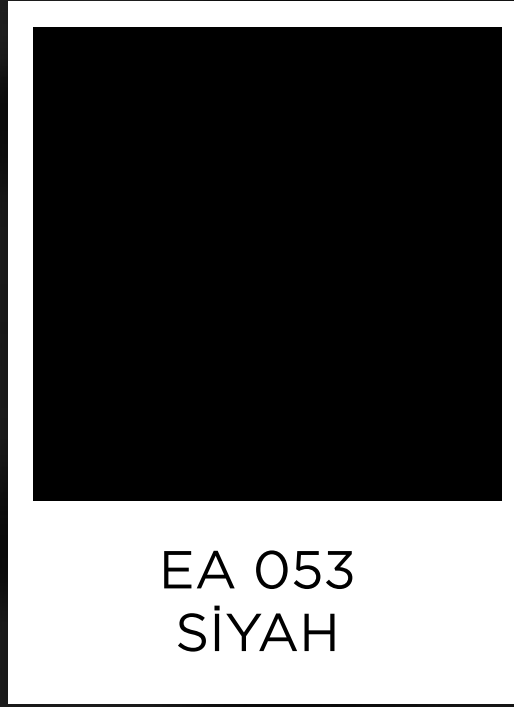
EA 053
SİYAH



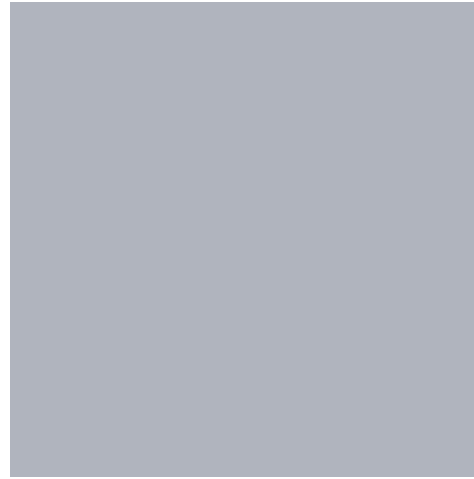
EA 054
CAPPUCCINO



EA 052
AÇIK KAŞMİR







EA 055
METALİK GRİ

non scratch
**ACRYLIC
PANEL**

industrial
**ACRYLIC
PANEL**

KOMBIN

ÖNERİLERİ

A505 ACAPULCO

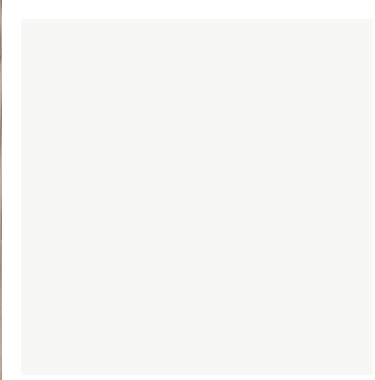


ACR 014
ANTRASİT

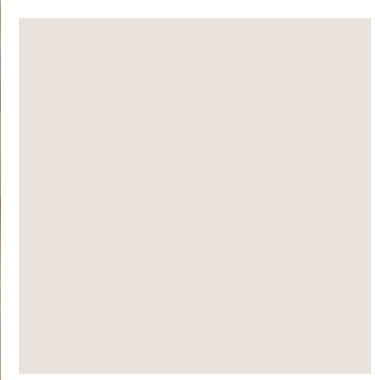


ACR 004
SİYAH

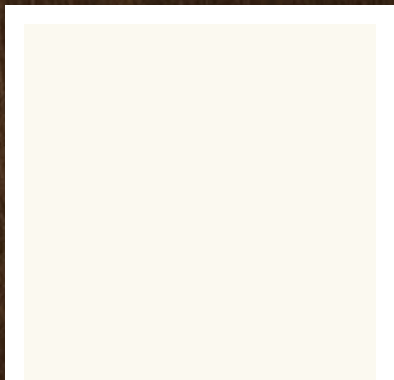
A474 SOHO



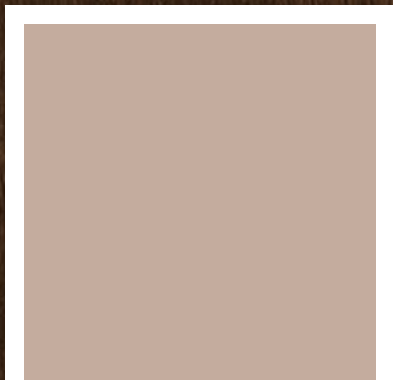
ACR 001
BEYAZ



ACR 013
KAŞMİR



ACR 002
CREAM



ACR 003
CAPPUCCINO

ACRYLIC PANEL ÜRÜNLERİMİZ İÇİN KULLANIM VE DEPOLAMA TALİMATI

Ürünlerimiz iç ortam kullanımına uygun üretildiklerinden, doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmamalı, değişken ortam şartlarının bulunduğu açık alanlarda kullanılmamalıdır.

Ürünlerimizin temizliği esnasında alkol, asit, tiner vb. kimyasallar kullanmayınız. Temizlik için sabunlu su yeterli olacaktır.

Yüzey koruma strecini nihai kurulum yapıldıktan sonra çıkartınız.

Ürünlerimizin, oda sıcaklığında, toz ve kirlilik kaynaklarından uzak depolama şartlarında muhafaza edilmesi gerekmektedir.

Üretim hatasından kaynaklanmayan, kullanım ve depolama talimatına aykırı kullanım veya teslimat sonrası nakliye ve yer değiştirme sırasında meydana gelebilecek hasar ve kusurların ortaya çıkması halinde Kastamonu Entegre Ağaç San. ve Tic. AŞ. olarak garanti kapsamında herhangi bir sorumluluğumuz olmayacaktır.

Ürünler, ısıtma ve soğutma ekipmanlarının doğrudan temasından korunmalıdır.

Ürünlerimizi, aşındırıcı özellikte, sert ve kuru temizlik bezleri ile ovalayarak silmekten kaçınınız. Bunun yerine nemli pamuklu bezler kullanılması uygun olacaktır.



Sorumlu
ormancılığın simgesi

doğadan hayata köprü

www.keas.com.tr



Her hakkı saklıdır. Gizli ve özeldir.
Kastamonu Entegre ve Kastamonu Entegre müşterileri için kullanılabilir.

