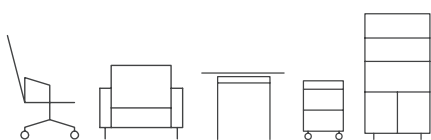


bürotime

Renkler, Yüzeyler, Malzemeler | Colors, Surfaces, Materials





sertifikalar

güvenli hammadde ve çevreci üretim.

çevreye ve insana duyarlı üretim

ISO 14001 çevre yönetim sistemi
OHSAS 18001 iş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemi

ISO 9001 2008 kalite yönetim sistemi

çevreye duyarlı ürünler

düşük kimyasal emisyonlu, hava kalitesinin bozmayan, zararlı kimyasallardan arındırılmış ürünler GREENGUARD GOLD setifikasına sahiptir.

sürdürülebilirlik

yenilenebilir kaynaklardan elde edilen hammadde kullanımı

certificates

safe raw materials and environmentally friendly production

environmentally friendly production
ISO 14001 environmental management system
OHSAS 18001 occupational health and safety management system
ISO 9001 2008 quality control system

environmentally friendly products

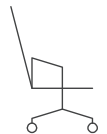
products with low chemical emissions, air quality degrading, free of harmful chemicals have GREENGUARD certificates.

sustainability

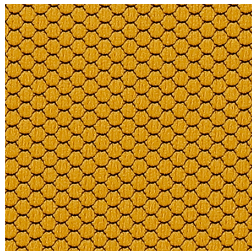
usage of raw materials obtained from renewable sources.

bürotime

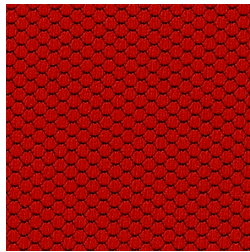
bloom kumaş | bloom fabric



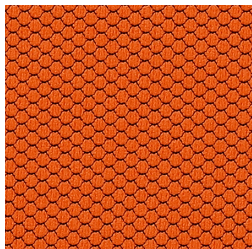
kullanım alanları | usage areas
çalışma koltuğu
task seating



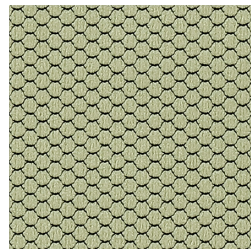
BL 2305
sarı | yellow



BL 2310
kırmızı | red



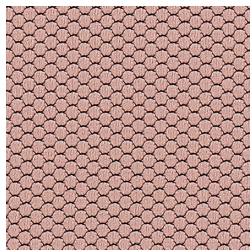
BL 2302
turuncu | orange



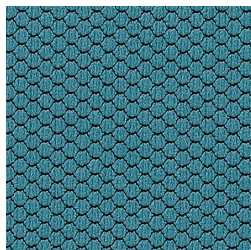
BL 2339
tomurcuk yeşili | bright green



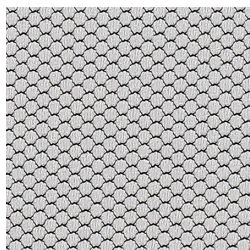
BL 2409
açık kahve | light brown



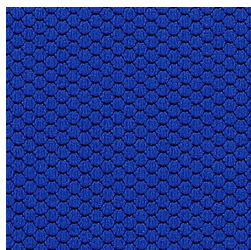
BL 2322
somon | salmon



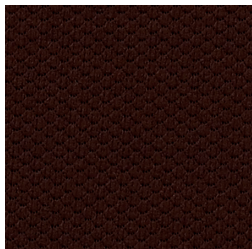
BL 2334
mint yeşili | mint green



BL 2324
açık gri | light grey



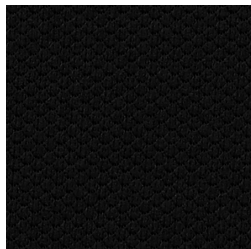
BL 2338
mavi | blue



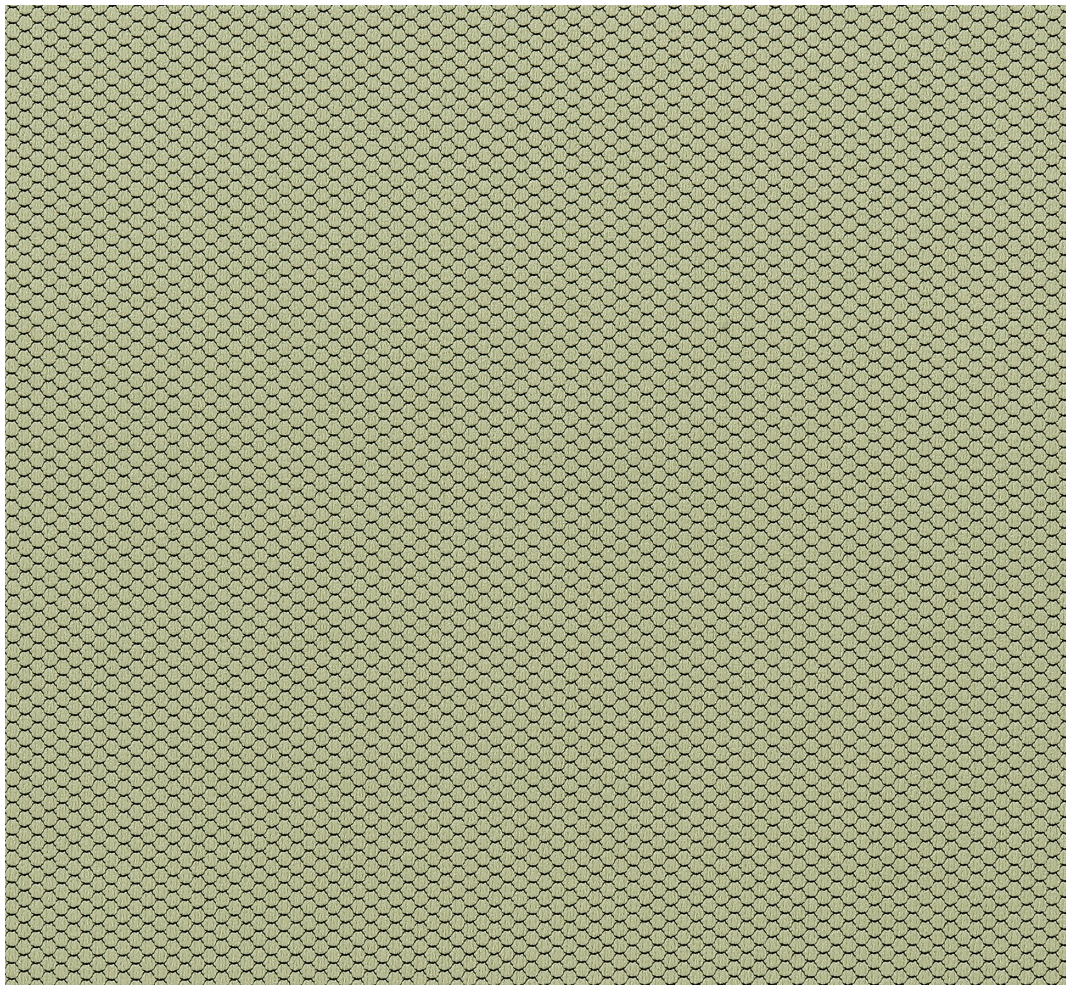
BL 2316
koyu kahve | dark brown



BL 2315
antrasit | anthracite



BL 2327
siyah | black



BL 2339
tomurcuk yeşili | bright green

teknik özellikler

malzeme
bloom fabric

İçerik
%100 polyester

ağırlık
263 g / m² ± 5%

genişlik
150 cm ± 2% usable

sürtme haslığı (kuru)
4-5

sürtme haslığı (yaş)
4-5

aşınma
(Martindale 800g/12KPa) min.
50000 devir

ışık haslığı
BS 1006 : 1990 Grade 4 - 5

yanmaya karşı dayanıklılık
BS EN 1021-1 : 1994 (sigara)
BS EN 1021-2 : 1994 (kibrıt)
California TB117 Section E

döşeme

- yüzeyde oluşan toz elektrik süpürgesi ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli bez ile tozu alıncaya kadar temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar vermeyecek temizleyicilerle ılık suyla silinmelidir.
- fırçalanmadan kaçınılmalıdır.

technical information

material
bloom fabric

composition
100% poliester

weight
320 - 380 gr/m² (+/- %5)

width
150 cm (+/-2%)

fastness to rubbing (dry)
4-5

fastness to rubbing (wet)
4-5

abrasion
(Martindale 800g/12KPa) min.
50000 cycle

fastness to light
BS 1006 : 1990 Grade 4 - 5

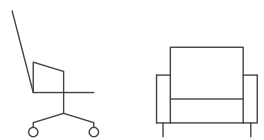
flammability
BS EN 1021-1 : 1994 (cigarette)
BS EN 1021-2 : 1994 (match)
California TB117 Section E

cover fabrics

- vacuum regularly.
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

bürotime

doğal deri | leather



kullanım alanları | usage areas
çalışma koltuğu, oturma grubu
task seating, soft seating



L101
beyaz | white



L102
krem | cream



L104
bordo | burgundy



L103
açık kahve | light brown



L107
koyu kahve | dark brown



L108
siyah | black



L106
lacivert | dark blue



L105
yeşil | green



L103
açık kahve | light brown

teknik özellikler

malzeme
doğal deri

ışık haslığı
UNI EN ISO 105 B 02
>=5 mavi skala

sürtme haslığı
UNI ISO 11640
kuru 500c >=4
ıslak 80c >=4
alkaline PH8 50c >=4

esneklik
ISO 5402
>50000 cycles

son kat yapışma
UNI EN ISO 11644
>=2,50N/cm

yırtılma
UNI EN ISO 3377-1
>=20N

PH tayini
ISO 4045
PH>=3,5
fark <=0,7

deri ve suni deri
- deri yüzeylerin tozu düzenli olarak alınmalıdır.
- üzerine sıvı dökülmesi halinde emiciliği yüksek bir bez ile iyice kurulayınız.
- yağ lekelerinde sabunlu bez ile temizledikten sonra kuru bir bez ile dairesel olarak silinmelidir.
- lekelenme halinde sadece noktasal temizlik değil tüm yüzey temizlenmelidir.
- doğal derinin zaman içinde değişmesi normaldir, ürün yaşandıkça kendine has halini alacaktır.

technical information

material
genuine leather

fastness to light
UNI EN ISO 105 B 02
>=5 blue scale

fastness to rubbing
UNI ISO 11640
dry 500c >=4
wet 80c >=4
alkaline PH8 50c >=4

flexibility
ISO 5402
>50000 cycles

final layer adhesion
UNI EN ISO 11644
>=2,50N/cm

tearing
UNI EN ISO 3377-1
>=20N

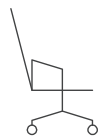
PH specification
ISO 4045
PH>=3,5
difference <=0,7

leather and artificial leather

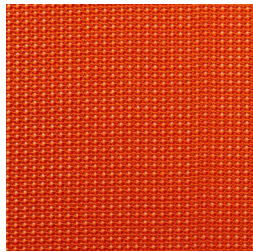
- remove the dust on leather surfaces regularly
- wipe with high absorbent cloth in case of spills.
- in case of oil stains, wipe firstly with soapy cloth and then wipe in circular motion with dry cloth.
- all surface should be cleaned in case of spotting. genuine leather will change over time and get its own characteristics after ages.

bürotime

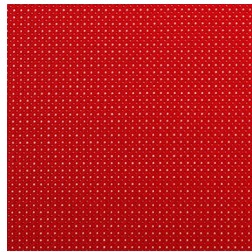
file | mesh



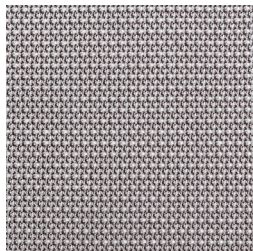
kullanım alanları | usage areas
çalışma koltuğu
task seating



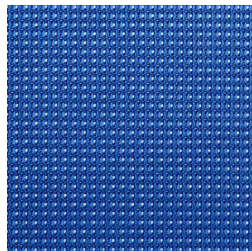
AF603
turuncu | orange



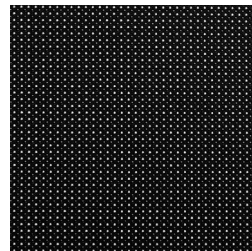
AF602
kırmızı | red



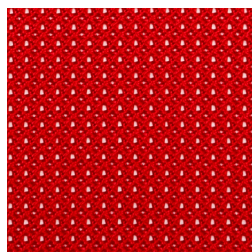
AF605
gri | grey



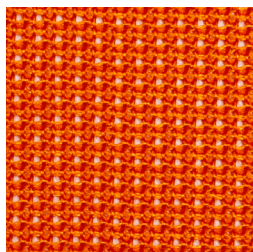
AF604
mavi | blue



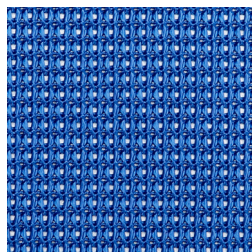
AF601
siyah | black



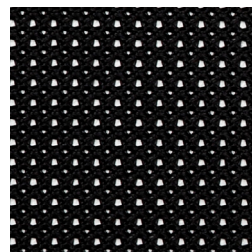
F502
kırmızı | red



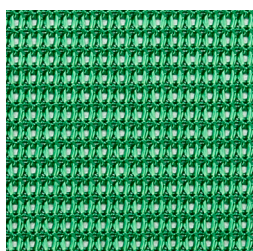
F504
turuncu | orange



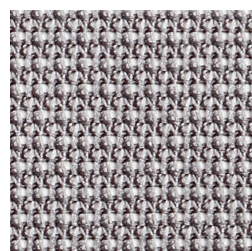
F500
mavi | blue



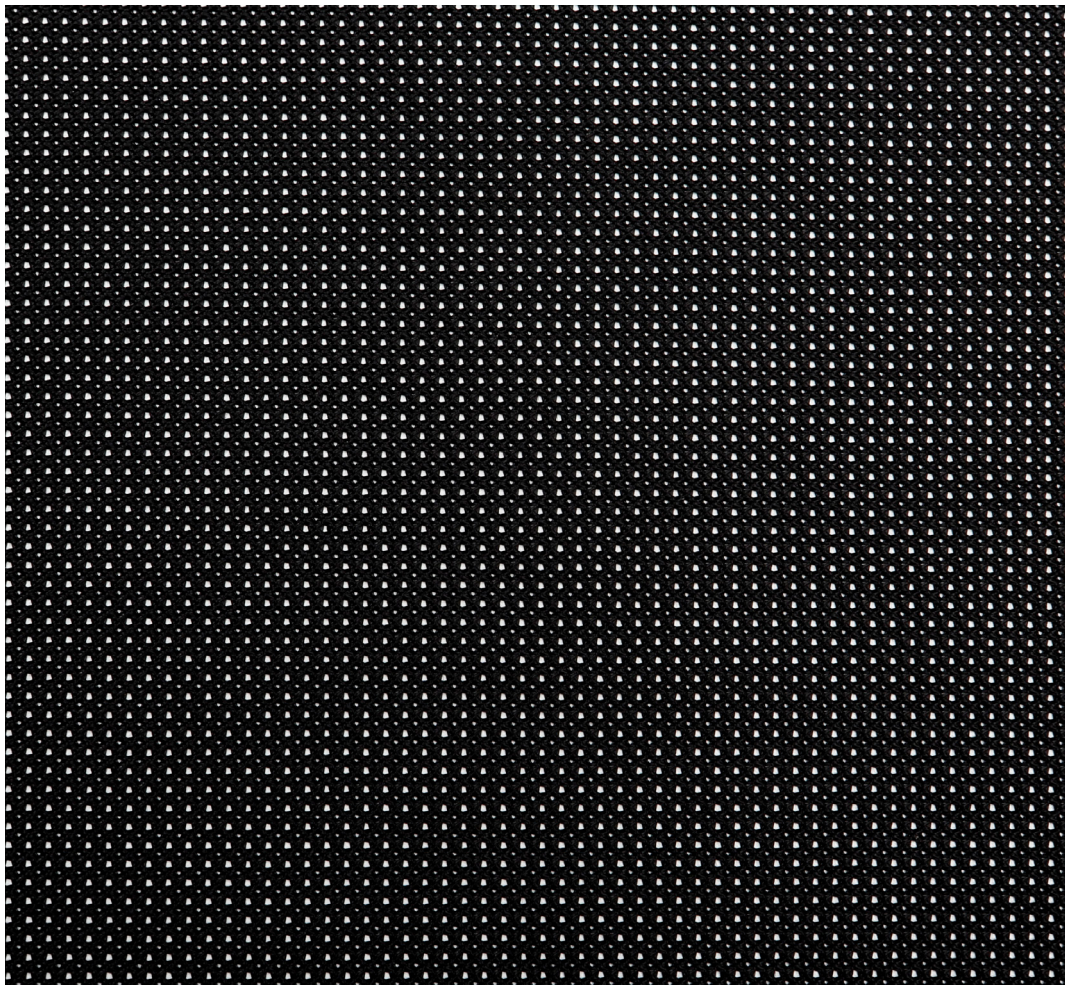
F503
siyah | black



F501
yeşil | green



F505
gri | grey



F503
siyah | black

file teknik özellikler

malzeme
file kumaş

İçerik
%100 polyester

ağırlık
520 gr

genişlik
120 cm

aşınma
ASTM D4966
kuru iken 25600 devir
ıslak iken 12800 devir

ışık haslığı (açık renk)
6-7

sürtünme haslığı (kuru/yaş)
4-5

yanmazlık
California Technical Bulletin
117 Section E, Part I.
Upholstery Fabrics

açılma direnç testi
ASTM D2210
40.56 kgf/cm²

çekme mukavemet testi
SATRA TM 29
boyuna ortalama değer 39.66 N/mm
enine ortalama değer 24.41 N/mm

yırtılma mukavemet testi
SATRA TM 30
boyuna ortalama değer 39.57 N
enine ortalama değer 145.90N

air file teknik özellikler

İçerik
%100 polyester

ağırlık
260 gr

genişlik
150 cm

aşınma
20.000 Martindale devir

ışık haslığı
5

renk haslığı
5

sürtünme haslığı (yaş/kuru)
4

döşeme

- yüzeye oluşan toz elektrik süpürgesi ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli bez ile tozu alınarak temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar vermeyecek temizleyicilerle ilk suyla silinmelidir.
- fırçalamadan kaçınılmalıdır.

mesh technical information

material
mesh fabric

composition
%100 polyester

weight
520 gr

width
120 cm

abrasion
ASTM D4966
dry 25600 cycles
wet 12800 cycles

fastness to light (light color)
6-7

fastness to rubbing (dry/wet)
4-5

flammability
California Technical Bulletin
117 Section E, Part I.
Upholstery Fabrics

opening resistance test
ASTM D2210
40.56 kgf/cm²

tensile strength test
SATRA TM 29
longitudinal average value 39.66 N/mm
latitude average value 24.41 N/mm

tear strength test
SATRA TM 30
longitudinal average value 39.57 N
latitude average value 145.90N

air mesh technical information

composition
%100 polyester

weight
260 gr

width
150 cm

abrasion
20.000 Martindale cycle

fastness to light

5

fastness to color
5

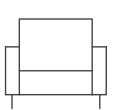
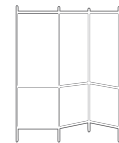
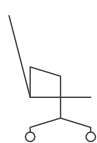
fastness to rubbing (wet/dry)
4

cover fabrics

- vacuum regularly.
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

bürotime

keçe | felt



kullanım alanları | usage areas

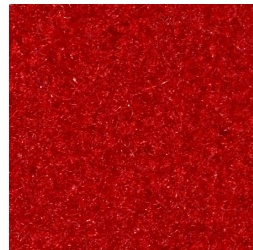
çalışma koltuğu, bölücü panel, oturma grubu
task seating, separators, soft seating



W 101
turuncu | orange



W 102
mercanc | coral



W 103
kırmızı | red



W 201
krem | cream



W 105
antrasit | antrachite



W 202
kahve | brown



W 203
yeşil | green



W 106
siyah | black



W 104
gri | grey



W 208
mavi | blue



W 205
lacivert | dark blue



W 207
mor | purple



W 203
yeşil | green

teknik özellikler

malzeme
keçe kumaş

İçerik
%70 saf yün % 30 Poliamid

ağırlık
430 gr (+/- 5%) BS 2471

genişlik
140 cm (+/-3%) BS EN 1773

yanmazlık
BS EN 1021 – 1:2006 (sigara)
BS 5852:Part 1:1979

döşeme
- yüzeyde oluşan toz elektrik süpürgesi ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli
bez ile tozu alınarak temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar
vermeyecek temizleyicilerle ılık suyla
silinmelidir.
- fırçalamadan kaçınılmalıdır.

technical information

material
felt fabric

composition
70% wool 30% PA

weight
430 gr (+/- 5%) BS 2471

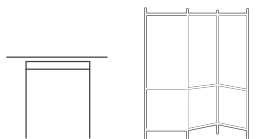
width
140 cm (+/-3%) BS EN 1773

flammability
BS EN 1021 – 1:2006 (cigarette)
BS 5852:Part 1:1979

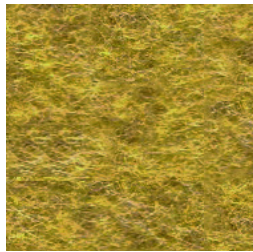
cover fabrics
- vacuum regularly.
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

bürotime

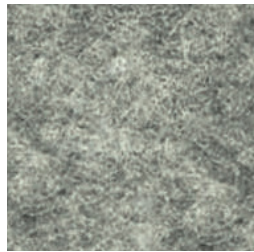
sonus



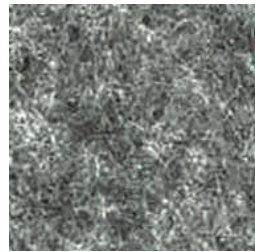
kullanım alanları | usage areas
bölücü panel
separators



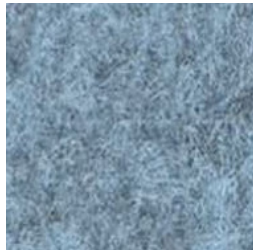
SN101
sarı | yellow



SN103
açık gri | light grey



SN104
koyu gri | dark grey



SN106
buz mavisi | ice blue



SN107
koyu beige | dark beige



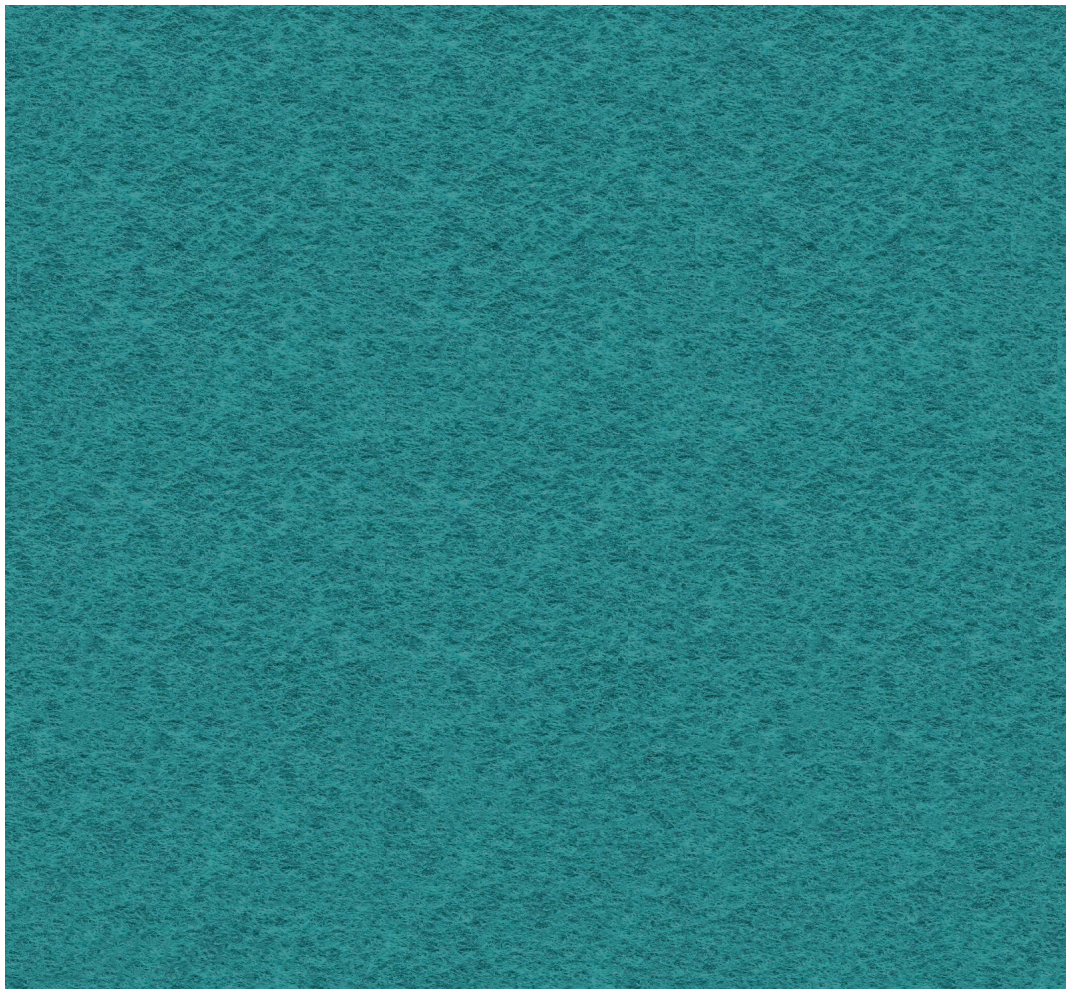
SN111
turkuaz | turquoise



SN112
elma yeşili | apple green



SN116
lacivert | dark blue



SN111
turkuaz | turquoise

teknik özellikler

malzeme
sonus fabric

İçerik
FHR: 72% Polyester, 18% Polyamide, 10%
Viscose FHU: 57% Polyester, 43% Polyamide

ağırlık
200 g/m2 ±10%

genişlik
170 cm min.

ışık haslığı
Standard: 5 (ISO 105 - B02),
FHR05: 4 (ISO 105 - B02)

yanmaya karşı dayanıklılık
EN 1021 - 1 (sigara)
EN 13501-1 adhered class B, s1, d0

sertifika
EN 1021 - 1 (sigara)
EN 13501-1 adhered class B, s1, d0

döşeme
- yüzeyde oluşan toz elektrik süpürgesi ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli
bez ile tozu alınlarak temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar
vermeyecek temizleyicilerle ılık suyla
silinmelidir.
- fırçalamadan kaçınılmalıdır.

technical information

material
sonus fabric

composition
FHR: 72% Polyester, 18% Polyamide, 10%
Viscose FHU: 57% Polyester, 43% Polyamide

weight
200 g/m2 ±10%

width
170 cm min.

fastness to light
Standard: 5 (ISO 105 - B02),
FHR05: 4 (ISO 105 - B02)

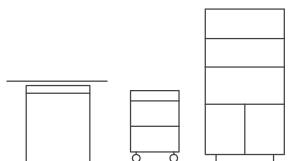
flammability
EN 1021 - 1 (cigarette)
EN 13501-1 adhered class B, s1, d0

certificate
Certified to Indoor Advantage™ "Gold"

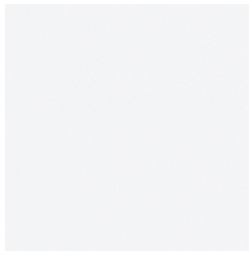
cover fabrics
- vacuum regularly.
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

bürotime

melamin | melamine



kullanım alanları | usage areas
çalışma sistemleri, depolama birimleri
workplace systems, storage units



beyaz | white



kum | sand



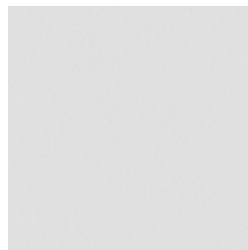
akasya | acacia



samba cevizi | samba walnut



iğde | oleaster



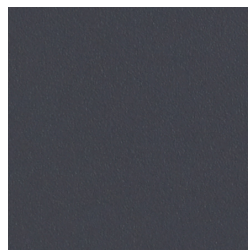
gri | grey



doğal meşe | natural oak



kül meşe | ash oak



antrasit | anthracite

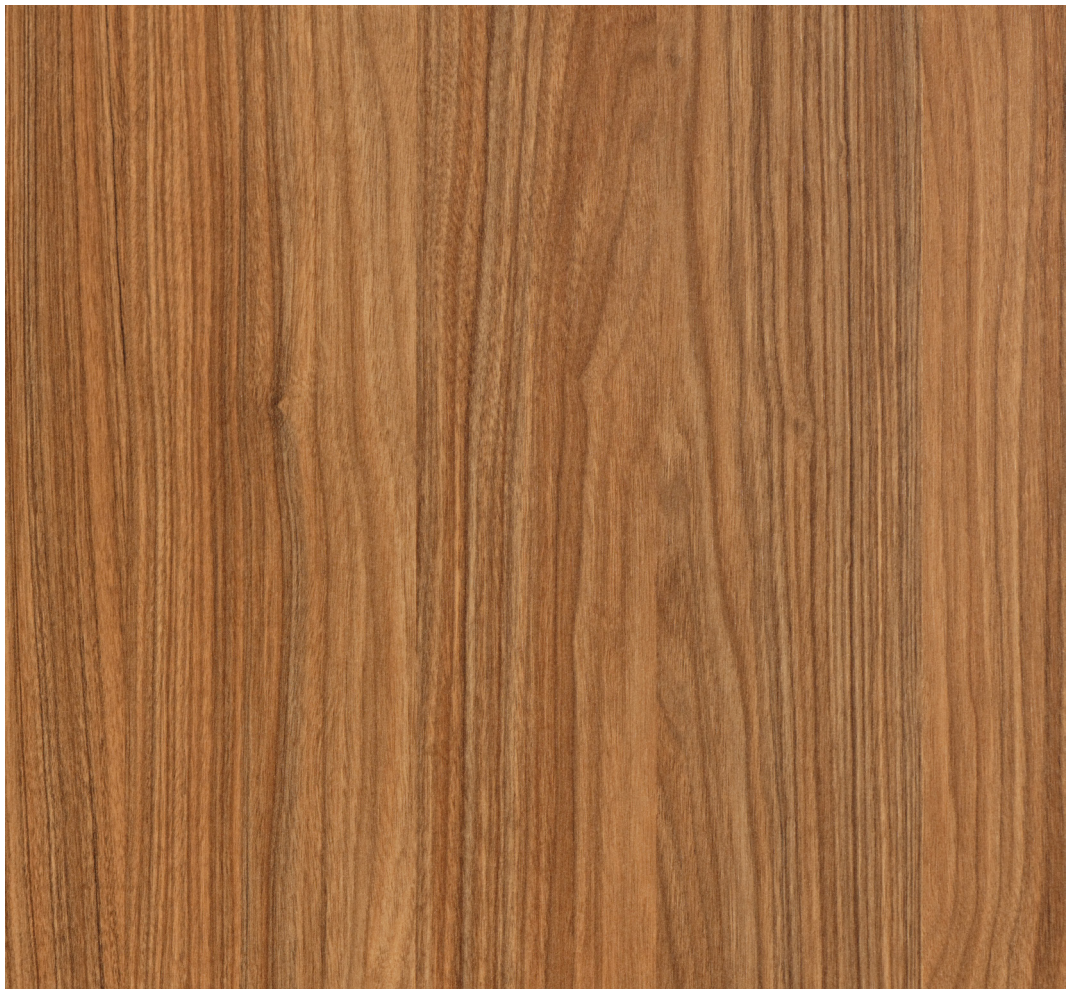


fındık | hazelnut



afrika meşe | african oak

Düz renklerde MDF uygulanmamaktadır.
MDF is not applied in solid color.



samba cevizi | samba walnut

teknik özellikler

malzeme
melamin

İçerik
%100 poliolefin

ağırlık
(+/- 5%) 297 gr/m²

genişlik
140 cm - 160 cm

aşınma
ISO 12 947 -2
42000 devirde aşınma yok

boncuklaşma
ISO 12 945 - 2
4

su haslığı
ISO 105 E 01
4-5

ışık haslığı
ISO 105 B 02
5-6

sürtme haslığı
ISO 105 x 12
kuru 4-5, yaş 4-5

fenolik sararma
sararma gözlenmedi

yanmazlık
BS EN 1021 - 1 (sigara) (CMHR 35)
BS EN 1021 - 2 (kibrıt) (CMHR 35)

technical information

material
melamine

composition
100% polyolefin

weight
(+/- 5%) 297 gr/m²

width
140 cm - 160 cm

abrasion
ISO 12 947 -2
no abrasion at 42000 RVS

pilling
ISO 12 945 - 2
4

fastness to water
ISO 105 E 01
4-5

fastness to light
ISO 105 B 02
5-6

fastness to rubbing
ISO 105 x 12
dry 4-5, wet 4-5

phenolic yellowing
no yellowing observed

flammability
BS EN 1021 - 1 (cigarette) (CMHR 35)
BS EN 1021 - 2 (match) (CMHR 35)

ahşap

- nemli bir bezle düzenli olarak silerek kir ve tozdan arındırıldıktan sonra yüzey ahşabın damarları yönünde silinmelidir.
- ahşap yüzey hafif nemli bezle silindikten sonra yumuşak bir bezle kurulanmalıdır.
- aerosol içeren cila ve temizleyici kullanılmamalıdır.

wood and veneer

- wipe with damp cloth regulary in the direction of wood grain.
- aerosol inclusive varnish and cleaners should not be used.

bürotime

doğal kaplama | veneer

lake | laquer

metal | metal



amerikan cevizi |
american walnut



venge | wenge

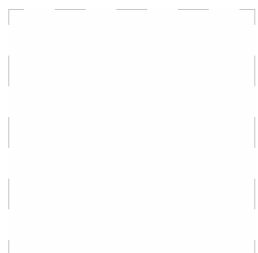


kireçli meşe |
lime oak



titanyum meşe |
titanium oak

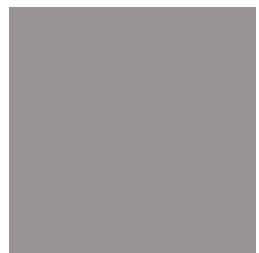
doğal kaplama | veneer



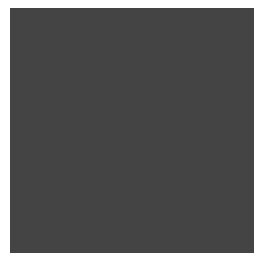
beyaz | white



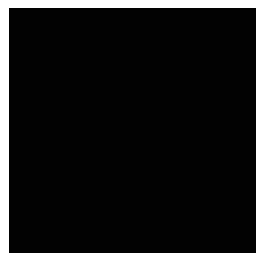
kum | sand



gri | grey

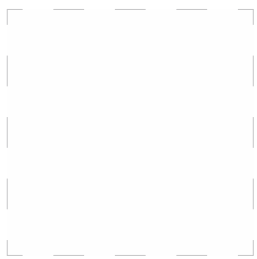


antrasit | antrachite



siyah | black

lake | laquer



beyaz | white



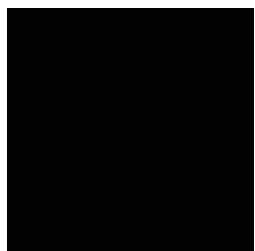
kum | sand



gri | grey



antrasit | antrachite



siyah | black

metal renkleri | metal colors

teknik özellikler (metal)

tanım

fırın kürleştirmeli epoksi ve poliester reçineleri ile yapılan, iç cephe uygulamalar için tasarlanmış, sararma direnci ve genel özellikleri iyi toz boyadır.

yüzey

ince püttülü

uv dayanımı

dış ortam için tavsiye edilmez.
İçeriğinde dış ortamda tebeşirleşen
epoksi reçine mevcuttur.

film kalınlığı

60-80 µm

boya filmi özellikleri

aşağıda belirtilen testler yağı alınmış 0.5 mm kalınlığında DKP sac üzerine 60µ boyalı film test sonuçlarıdır.

düz darbe:	>40 kgcm (ISO 6272-1)
ters darbe:	>40 kgcm (ISO 6272-1)
buchholz sertliği:	>90 (ISO 2815)
konik bükme:	0 mm (ISO 6860)
yapışma:	Gt:0 (ISO 2409)

technical information (metal)

definition

it is made of epoxy and polyester resins and is designed for interior applications.

surface

fine grained

uv resistance

not recommended for outdoor use.
epoxy resin chalked outdoors.

film thickness

60-80 µm

paint film properties

the following tests are the test results of 60µ paint film on 0.5 mm thick DKP sheet metal.

straight blow:	>40 kgcm (ISO 6272-1)
reverse blow:	>40 kgcm (ISO 6272-1)
buchholz hardness:	>90 (ISO 2815)
conical bending:	0 mm (ISO 6860)
adhesive:	Gt:0 (ISO 2409)

ahşap

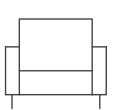
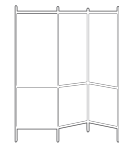
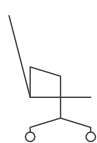
- nemli bir bezle düzenli olarak silerek kir ve tozdan arındırıldıktan sonra yüzey ahşabın damarları yönünde silinmelidir.
- ahşap yüzey hafif nemli bezle silindikten sonra yumuşak bir bezle kurulmalıdır.
- aerosol içeren cila ve temizleyici kullanılmamalıdır.

wood and veneer

- wipe with damp cloth regulary in the direction of wood grain.
- aerosol inclusive varnish and cleaners should not be used.

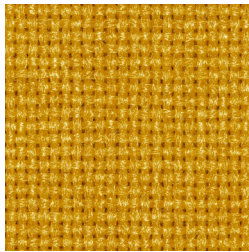
bürotime

panama

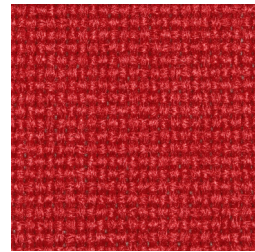


kullanım alanları | usage areas

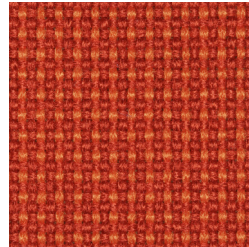
çalışma koltuğu, bölücü panel, oturma grubu
task seating, separators, soft seating



P 101
sarı | yellow



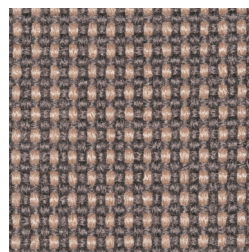
P 104
kırmızı | red



P 404
punti turuncu | punti orange



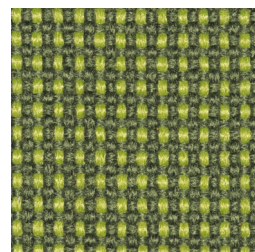
P 301
açık kahve | light brown



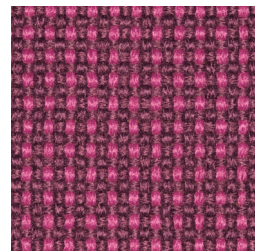
P 401
punti kahve | punti brown



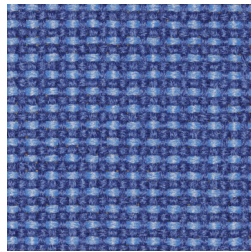
P 305
fistik yeşili | pistachio



P 405
punti yeşil | punti green



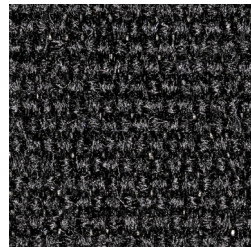
P 402
punti pembe | punti pink



P 406
punti mavi | punti blue



P 112
buz mavi | ice blue



P 115
siyah | black



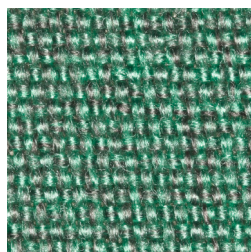
P 113
saks mavi | blue



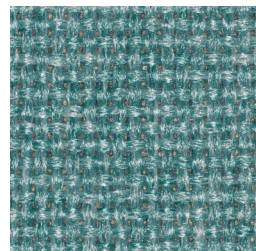
P 109
koyu kahve | dark brown



P 114
lacivert | dark blue



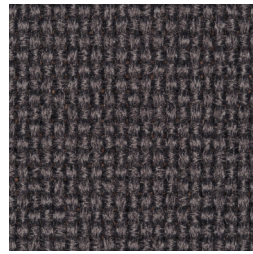
P 110
yeşil | green



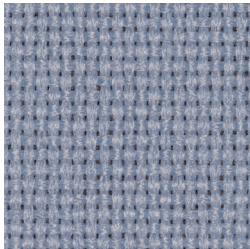
P 111
turkuaz | turquoise



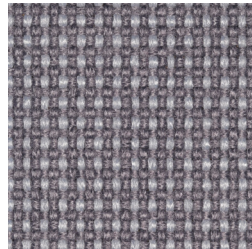
P 108
hardal | mustard



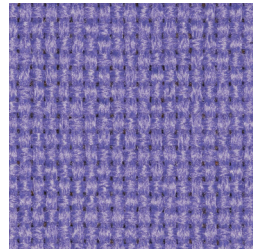
P 308
antrasit | anthracite



P 303
açık mavi | light blue



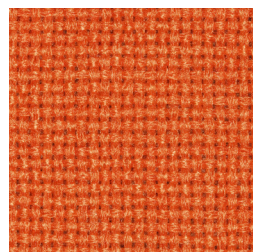
P 403
punti gri | punti grey



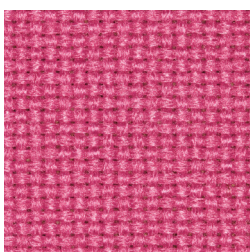
P 307
lila | lilac



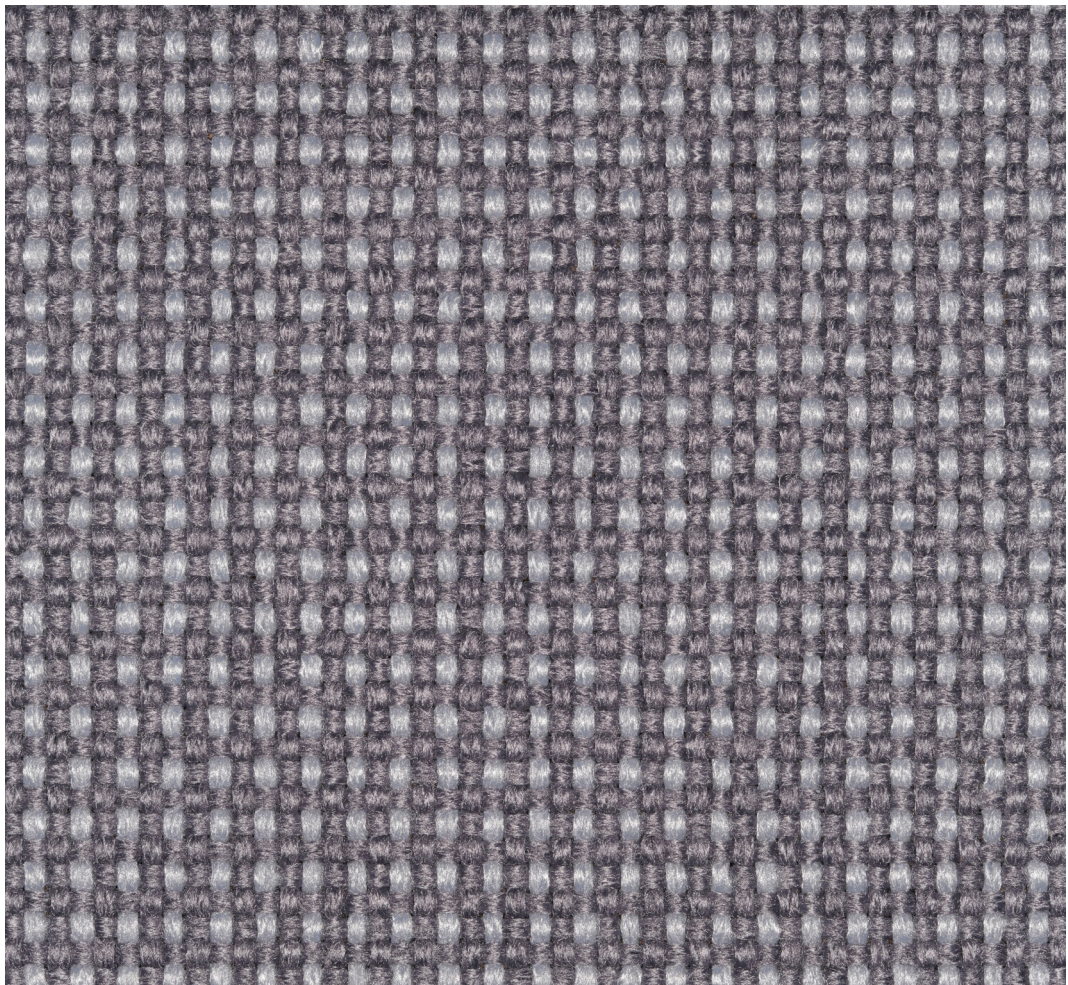
P 106
bordo | burgundy



P 102
turuncu | orange



P 302
Pembe | pink



P 403
punti gri | punti grey

teknik özellikler

malzeme

panama kumaş

İçerik

%100 polyester

ağırlık

(+/- 5%) 300 gr/m²

genişlik

140 cm - 150 cm

aşınma

(Martindale 12kpa)
50000 devir

ışık haslığı

ISO 105 B 02
5-6

sürtme haslığı

kuru 4, yaş 4

fenolik sararma

sararma gözlenmedi.

yanmazlık

BS 5852 - part 1
BS EN 1021 -1 (sigara)

technical information

material

panama fabric

composition

100% poliester

weight

(+/- 5%) 300 gr/m²

width

140 cm - 150 cm

abrasion

(Martindale 12kpa)
50000 cycle

fastness to light

ISO 105 B 02
5-6

fastness to rubbing

dry 4, wet 4

phenolic yellowing

no yellowing observed.

flammability

BS 5852 - part 1
BS EN 1021 -1 (cigarette)

döşeme

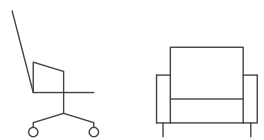
- yüzeyde oluşan toz elektrik süpürgesi ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli bez ile tozu alınlarak temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar vermeyecek temizleyicilerle ılık suyla silinmelidir.
- fırçalamadan kaçınılmalıdır.

cover fabrics

- vacuum regularly.
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

bürotime

suni deri | artifical leather

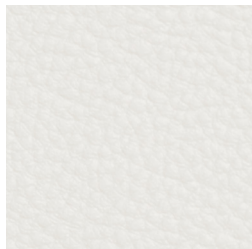


kullanım alanları | usage areas

çalışma koltuğu, oturma grubu
task seating, soft seating



A 101
beyaz | white



A 102
açık krem | light cream



A 202
turuncu | orange



A 105
taba | ginger



A 203
kirmizi | red



A 204
bordo | burgundy



A 205
mavi | blue



A 114
gri | grey



A 206
petrol mavi | petrol blue



A 207
haki | khaki



A 110
antrasit | antrachite



A 208
yeşil | green



A 201
hardal | mustard



A 112
siyah | black



A 113
koyu bej | dark beige



A 111
koyu kahve | dark brown



A 104
ceviz | walnut



A 207
haki | khaki

teknik özellikler

malzeme
suni deri

İçerik
%22 polyester, %11 pamuk
%65 PVC, %2 poliüretan

ağırlık
(+/- 5%) 600 gr/m²
ISO 2686 - 2

genişlik
(+/-3) 140 cm

kalınlık
(+/-5) 1,20 mm
ISO 2686 - 3

aşınma
ISO 12 947 -2
22000 RUB

ışık haslığı (açık / koyu)
ISO 105B02
>3 / >5 BW

sürtünme haslığı (kuru / yaş)
ISO 105 x 12
>4 / >4 GS

kopma mukavemeti (en, boy)
ISO 1421
En >300 N
Boy >300 N

yırtılma (en, boy)
ISO 46742
En >25 N,
Boy >35 N

uzama (en)
ISO 1421
100 (+/-20%)

uzama (boy)
ISO 1421
85 (+/-20%)

yapışma
ISO 2411
>45 N

deri ve suni deri
- deri yüzeylerin tozu düzenli olarak alınmalıdır.
- üzerine sıvı dökülmeli halinde emiciliği yüksek bir bez ile iyice kurulayınız.
- yağ lekelerinde sabunlu bez ile temizledikten sonra kuru bir bez ile dairesel olarak silinmelidir.
- lekelenme halinde sadece noktasal temizlik değil tüm yüzey temizlenmelidir.
- doğal derinin zaman içinde değişmesi normaldir, ürün yaşandıkça kendine has halini alacaktır.

technical information

material
artificial leather

composition
22% polyester, 11% cotton
65% PVC, 2% polyurathane

weight
(+/- 5%) 600 gr/m²
ISO 2686 - 2

width
(+/-3) 140 cm

thickness
(+/-5) 1,20 mm
ISO 2686 - 3

abrasion
ISO 12 947 -2
no abrasion at 22000

fastness to light (light / dark)
ISO 105B02
>3 / >5 BW

fastness to rubbing (dry / wet)
ISO 105 x 12
>4 / >4 GS

tensile strength (width, length)
ISO 1421
width >300 N
length >300 N

tearing (width, length)
ISO 46742
width >25 N,
length >35 N

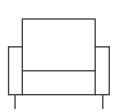
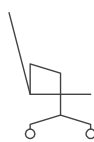
elongation (width)
ISO 1421
100 (+/- 20%)

elongation (length)
ISO 1421
85 (+/- 20%)

adhesion
ISO 2411
>45 N

leather and artificial leather
- remove the dust on leather surfaces regularly
- wipe with high absorbent cloth in case of spills.
- in case of oil stains, wipe firstly with soapy cloth and then wipe in circular motion with dry cloth.
- all surface should be cleaned in case of spotting. genuine leather will change over time and get its own characteristics after ages.

camira synergy keçe | synergy felt



kullanım alanları | usage areas

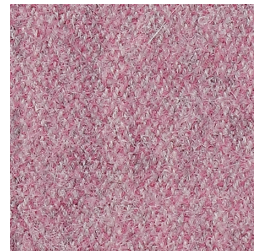
çalışma koltuğu, bölücü panel, oturma grubu
task seating, separators, soft seating



LDS83
açık turuncu | light orange



LDS73
açık somon | light salmon



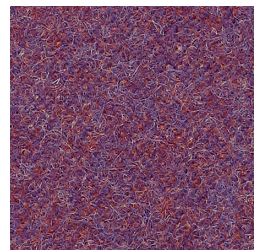
LDS07
leylak | lilac



LDS74
mercancı | coral



LDS46
limon yeşili | lemon green



LDS66
menekşe | violet



LDS48
zeytin yeşili | olive green



LDS33
vizon | mink



LDS37
kakao | cocoa



LDS39
köyü kahve | dark brown



LDS37
kakao | cocoa

teknik özellikler

malzeme
keçe kumaş

İçerik
%95 saf yün %5 PA

ağırlık
400 gr/m² (+/- %5) BS 2471

genişlik
140 cm (+/-%3) BS EN 1773

aşınma
100,000 Martindale devir

ışık haslığı (açık renk)
> 5 BW
ISO 105 B 02

sürtünme haslığı (kuru)
>4 GS
ISO 105 X 12

sürtünme haslığı (yaş)
>4 GS
ISO 105 X 12

yanmazlık
BS EN 1021 - 1 (sigara) (CMHR 35)
BS EN 1021 - 2 (kibrıt)
BS 7176
UNI 9175 CLASS IM
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A3800-1
BS 5852 (opsiyonel)

döşeme

- yüzeyde oluşan toz elektrik süpürge ile alınabilir.
- döşeme kumaşlar periyodik olarak hafif nemli bez ile tozu alıncaya kadar temizlenmelidir.
- lekelenme durumunda kimyasal zarar vermeyecek temizleyicilerle ilk suyla silinmelidir.
- fırçalanmadan kaçınılmalıdır.

mobilyanıza sık ve düzenli bakım yapmak ürün kullanım ömrünü uzatacaktır.

bakım esnasında kullanacağınız temizlik ürünlerinin çevreye ve sağlığa dost ürünler olmasını tavsiye ederiz.

Bürotime, ürünlerinin tasarım ve renk değişikliği hakkını saklı tutar. Katalog baskı renkleri, ürün renkleri ile birebir aynı olmayıpabilir.

technical information

material
felt fabric

composition
95% wool 5% PA

weight
400 gr/m² (+/- %5) BS 2471

width
140 cm (+/-3%) BS EN 1773

abrasion
100,000 Martindale cycles

fastness to light (light)
> 5 BW
ISO 105 B 02

fastness to rubbing (dry)
>4 GS
ISO 105 X 12

fastness to rubbing (wet)
>4 GS
ISO 105 X 12

flammability
BS EN 1021 - 1 (cigarette) (CMHR 35)
BS EN 1021 - 2 (match)
BS 7176
UNI 9175 CLASS IM
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A3800-1
BS 5852 (optional)

cover fabrics

- vacuum regularly,
- wipe clean with a slightly damp cloth.
- use mild upholstery shampoos to remove stains.
- brushing should be avoided.

making frequent and regular maintenance will extend the lifetime of your furniture.

health and environment friendly cleaning products are highly recommended for maintenance.

Bürotime reserves the right to change the design and color of the products. Catalog printing colors may not match the product colors.