



Akrilik | PU | Epoksi
Sistemler ve Kaplamalar
Özel Amaçlı Boyalar

unicaboya.com



FİRMA PROFİLİ

2001 yılında İstanbul'da kurulan UNİCA, endüstride yenilikçi, yüksek performanslı ve alternatif çözüm odaklı ürün ve sistemler üretme vizyonuyla yoluna devam ediyor. Bu bakış açısıyla, UNİCA son 25 yıldır Spor Zemin Sistemleri, Endüstriyel Zemin Sistemleri ve özel amaçlı boya ve kaplama ürünlerini başarıyla üretmekte, müşterilerinin tercihlerine uygun mükemmelliği sunmayı hedeflemektedir.

PERFORMANS

Müşterilerimize sunduğumuz yüksek ürün ve hizmet performansı onların kendi pazarlarında da o kadar iyi performans sergilemesinin nedenidir. Bu anlayışla, tesislerimize yapılan her yatırımın doğrudan müşterilerimizin yararına olduğuna inanıyoruz.

İNNOVASYON

Üretim kapasitelerimizi genişletiyor ve yenilikçi teknolojilerle destekliyoruz. Ürün portföyümüzün çeşitliliği, tüm müşteri gereksinimlerini karşılayabilecek konumda olduğumuzu göstermektedir.

DENEYİM

UNİCA, Sektöründe dünya pazarının önde gelen üreticilerinden biridir. Orta ölçekli, Aile şirketi olarak 2001 yılında İstanbul'da kurulmuş olup, 2019'dan beri Düzce'deki kendi fabrikasında Endüstriyel, spor zemin kaplamaları ve özel amaçlı boya üretimine devam etmektedir. UNİCA şu anda 30 civarında çalışanıyla her sene yaklaşık 10 stajyere istihdam sağlamaktadır.

YEŞİL ANLAYIŞ

Sürdürülebilirlik, boya ve kimya endüstrisinin dünyasında giderek daha önemli bir rol üstlenmektedir. Gelecekte, UNİCA çevresel hassasiyetler bakımından üzerine düşen sorumluluk bilincini daha fazla gelişmeye odaklanarak devam ettirecektir. Başlıca hedefimiz, yenilenebilir hammaddelerden üretilen yenilikçi ürünleri müşterilerimize kazandırmaktır. Bu bağlamda, sadece kendi araştırmalarımızda değil, aynı zamanda uluslararası tedarikçiler ve araştırma enstitüleri ile iş



İçindekiler

02	Firma Profili
03	İçindekiler
04	Akrilik Spor Zemin Sistemleri
05	Acryflex T™ Standart
06	ACRYFLEX T™ Cushion
07	ACRYFLEX T™ Cushion Plus
08	ACRYFLEX T™ Light Cushion
09	ACRYFLEX T™ SBR Plus
10	Poliüretan Spor Zemin Sistemleri
11	L'UNICFLEX™ PU Indoor
12	L'UNICFLEX™ PU GYM INDOOR
13	L'UNICFLEX™ Multi
14	L'UNICFLEX™ SP
15	L'UNICFLEX™ 2S
16	L'UNICFLEX™ Pro
17	Fabrika Zemin Sistemleri
18	L'UNICFLOOR™ ML40
19	L'UNICFLOOR™ SL20 E
20	L'UNICFLOOR™ SL30
21	Hastane Hijyen Zemin Sistemleri
22	L'UNICFLEX™ CR15
23	L'UNICFLOOR™ CR20
24	İletken Zemin Sistemleri
25	L'UNICFLOOR™ SL ESD30
26	Otopark Zemin Sistemleri
27	L'UNICFLEX™ 941CP
28	L'UNICFLEX™ HB100
29	L'UNICFLOOR™ HB100
30	L'UNICFLOOR™ TX10
31	Çocuk Alan Zemin Sistemleri
32	L'UNICFLEX™ 2S-50
33	L'UNICFLEX™ INDOOR PU PG
34	Kent & Aktivite Zemin Sistemleri
35	PAVERCOAT® 43 Asfalt Zemin / Beton Zemin
36	STONECARPET™
37	Özel Amaçlı Boya ve Kaplama Ürünleri
38	Özel Amaçlı Boya ve Kaplama Ürünleri
39	L'UNICFLEX PUD ROOFTOP
40	Proje Haritası ve
41	İhracat

Akrilik Spor Zemin Sistemleri



Akrilik Spor Zemin Kaplama sistemi, doğrudan beton veya asfalt bir zemin üzerine uygulanan multi faz saf akrilik bazlı bileşenlerin oluşturduğu bir spor zemin kaplamasıdır. ACRYFLEX T Basketbol, badminton, futsal, netbol, voleybol, tenis, padel veya çok amaçlı kort, paten saha zemini gibi açık ve kapalı alanlarda kullanıma uygun, yüksek performanslı ve uzun ömürlü bir sistemdir. Yüksek dayanımlı, 100% Saf akrilik bazlı ve mükemmel ışık haslığına sahip pigment içeriği formülasyonlar ile oluşturulmuş ACRYFLEX T sistem komponentleri ihtiyaç duyulan spor zeminlerinde bugüne kadar başarıyla uygulanmaktadır.

Bir spor aktivitesinden beklenen oyun performansı spor sahası yapımında önemli bir faktör haline gelmiştir. ACRYFLEX T Akrilik Kaplama Sistemi, homojen bir oyun alanı, doğru ve tutarlı oyun hızı ve oyunculara hem ıslak hem de kuru koşullarda mükemmel kayma direncine sahip zeminler sağlar. Akrilik oyun yüzeyi, kurulum sırasında oyuna ve sporunun tercihine göre hızlı, orta-hızlı, orta, orta-yavaş veya yavaş tempoya ayarlanabilir.

ACRYFLEX T Akrilik Kaplama Sistemi tüm hava koşullarına dayanıklı, uzun ömürlü olacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Asfalt veya beton üzerine uygulanan ACRYFLEX T Akrilik Kaplama Sistemi, aynı zamanda mevcut altyapıyı UV, sert hava ve iklim, oksidasyon ve aşınmadan korur.

ACRYFLEX T Akrilik Kaplama Sistemi, her müşterinin ihtiyaçlarını ve bütçesini karşılamak için 5 farklı oyun hızında üretilmiştir. ACRYFLEX T Akrilik Kaplama Sistemi, dayanıklılığı, oynanabilirliği ve minimum bakım ihtiyacı ile uluslararası gereklilikleri karşılamış sertifikalara sahiptir.

Sahanız ile ilgili ihtiyaç ve beklentilerinize uygun sistem seçimleri belirlemek için UNİCA teknik destek departmanı size memnuniyetle yardımcı olacaktır.

Uygulanabilir Standard Renk Seçenekleri



*Renkler Dijital Olarak Hazırlanmış Olup, Basımda Doğruluk Gösterebilir. Bilgi Amacıdır.



SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 ACRYLIC PRIMER 367-28 (Akrilik Beton Astarı)
- 3 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 4 ACRYLIC RESURFACER 367-30 (Akrilik Dolgu Astarı)
- 5 PRECOAT 367-200 (Akrilik Renkli Tekstüre Sonkat)
- 6 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)
- 7 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)



Sistem Ortalama Kalınlığı
≈ 1,5 mm



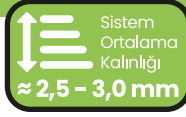
ACRYFLEX T™ Standart

ACRYFLEX T serisinin en ekonomik ve 5 Nolu hızlı kategorideki sistemidir. Tercihan asfalt bir altyapı üzerine uygulanması tavsiye edilmekle birlikte uygun standartlarda hazırlanmış beton altyapı üzerine de uygulanabilir. Beton altyapı üzerinde özel hazırlanmış astarı AQ Primer 2K ile uygulanmalıdır.



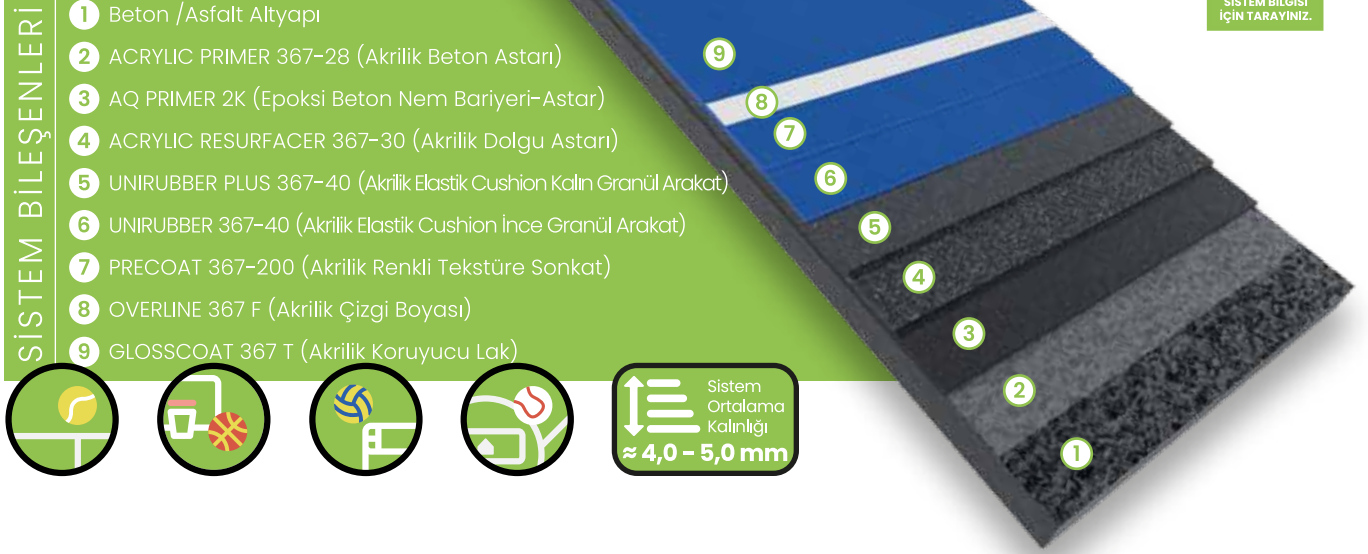
SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 ACRYLIC PRIMER 367-28 (Akrilik Beton Astarı)
- 3 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 4 ACRYLIC RESURFACER 367-30 (Akrilik Dolgu Astarı)
- 5 UNIRUBBER 367-40 (Akrilik Elastik Cushion İnce Granül Arakat)
- 6 PRECOAT 367-200 (Akrilik Renkli Tekstüre Sonkat)
- 7 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)
- 8 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)



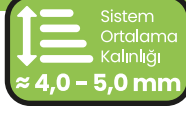
ACRYFLEX T™ Cushion

ACRYFLEX T serisinin ekonomik ve ITF'in 4 Nolu orta hızlı kategorideki sistemidir. Standart sistemden farkı tekstüre renk katı öncesi kullanılan yumuşak bir süspansiyon sağlayan UNIRUBBER 367-40 özel granüle kauçuk içeren Akrilik Latex bazlı ürünün kullanılmış olmasıdır. UNIRUBBER 367-40 mükemmel esnekliği ile oyuncuya sağlıklı ve yüksek performanslı bir oyun sağlar. Oyuncu refleksini kolaylaştırır.



SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 ACRYLIC PRIMER 367-28 (Akrilik Beton Astarı)
- 3 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 4 ACRYLIC RESURFACER 367-30 (Akrilik Dolgu Astarı)
- 5 UNIRUBBER PLUS 367-40 (Akrilik Elastik Cushion Kalın Granül Arakat)
- 6 UNIRUBBER 367-40 (Akrilik Elastik Cushion İnce Granül Arakat)
- 7 PRECOAT 367-200 (Akrilik Renkli Tekstüre Sonkat)
- 8 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)
- 9 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)

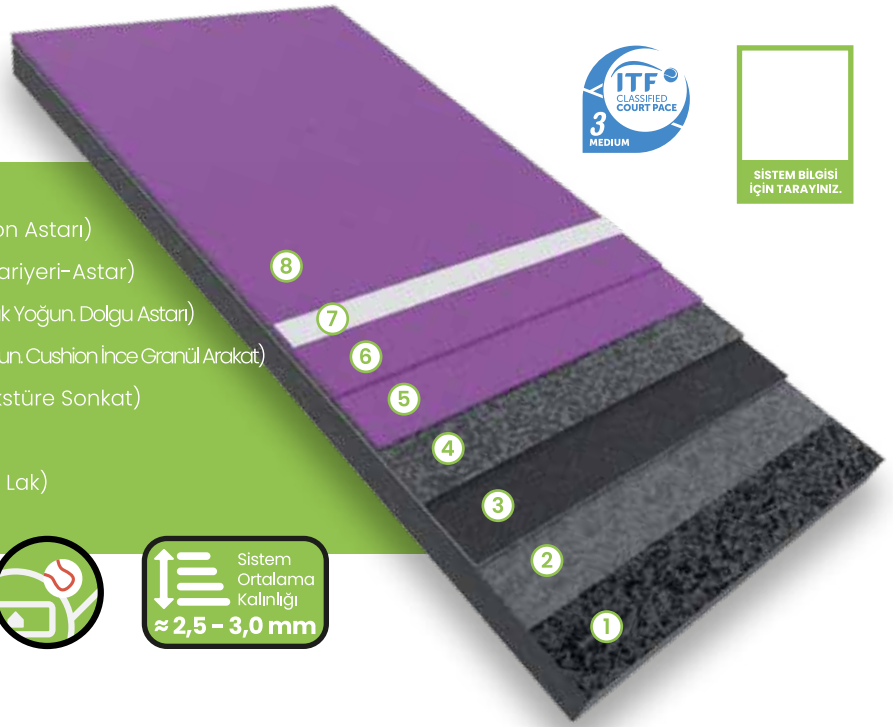


ACRYFLEX T™ Cushion Plus

ACRYFLEX T serisinin yüksek performanslı ve ITF'in 1 Nolu yavaş hızlı kategorideki sistemidir. Cushion sistemden farkı Tekstüre renk katı öncesi kullanılan yumuşak bir süspansiyon sağlayan UNIRUBBER PLUS 367-40 ve UNIRUBBER 367-40 özel granüle kauçuk granül içeren Akrilik Latex bazlı ürünün kombine kullanılmış olmasıdır. Turnuvalar ve Veteranlar için son derece idealdir. UNIRUBBER PLUS 367-40 nispeten daha kalın granülimetriye sahip olup uygulama kalınlığının artırılmasında önemli bir etkidir. Mükemmel esnekliği ile oyuncuya sağlıklı ve yüksek performanslı bir oyun sağlar. Oyuncu refleksini kolaylaştırır.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 ACRYLIC PRIMER 367-28 (Akrilik Beton Astarı)
- 3 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 4 ACRYLIC RESURFACER 367-30 LW (Düşük Yoğun. Dolgu Astarı)
- 5 UNIRUBBER 367-40 LW (Elastik Düşük Yoğun. Cushion İnce Granül Arakat)
- 6 PRECOAT 367-200 (Akrilik Renkli Tekstüre Sonkat)
- 7 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)
- 8 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)



ACRYFLEX T™ Light Cushion

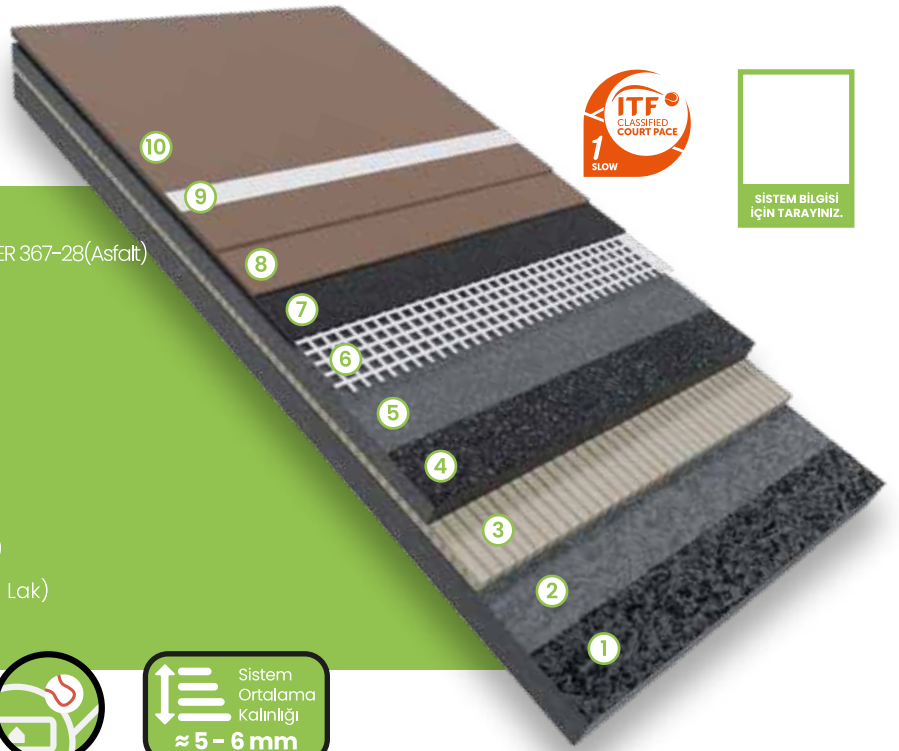
ACRYFLEX T serisinin en inovatif ve ITF'in 3 Nolu orta hızlı kategorideki sistemidir. Cushion sistemden farkı; Resurfacer, Cushion ve Precoat komponentlerinin son derece hafif yoğunluklu ve ultra yumuşak olmasıdır. Bu özellik sistem daha çok esneklik ve sarfiyatta tasarruf sağlar. Ayrıca diğer sistemlere nazaran % 35 daha fazla uygulama kalınlığı sağlar.

ACRYFLEX T™



SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 AQ Primer 2k(Beton) veya ACRYLIC PRIMER 367-28(Asfalt)
- 3 UNIPU 030 2K
- 4 SBR RULO 4 mm
- 5 AC 2560 PR
- 6 MESH FİLE
- 7 ACRYLIC RESURFACER 367-30
- 8 PRECOAT 367-200
- 9 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)
- 10 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)



ACRYFLEX T™ SBR PLUS

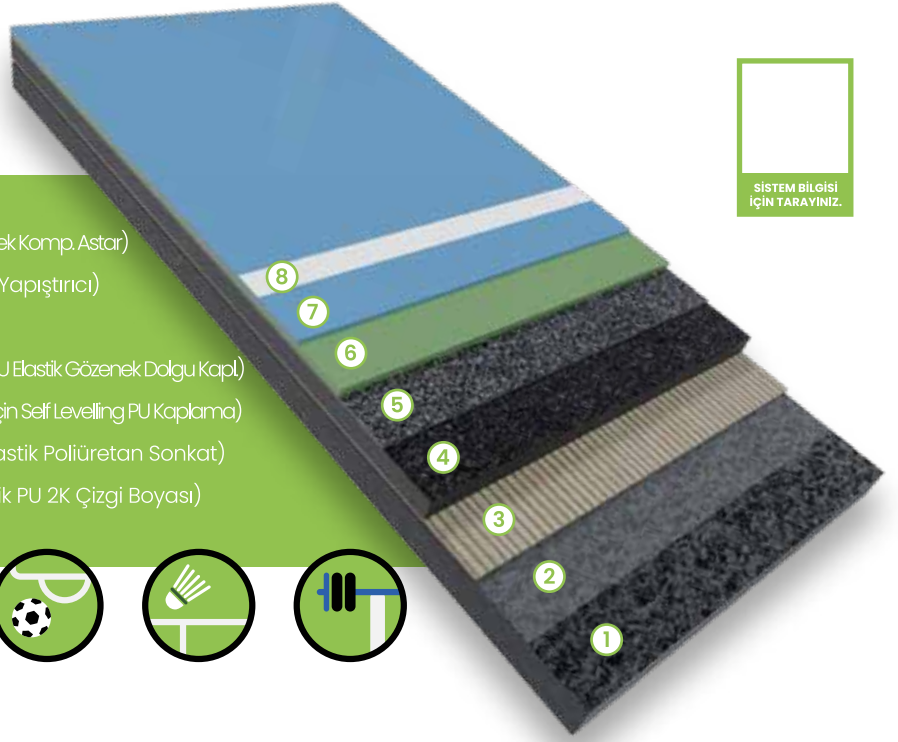
ACRYFLEX T serisinin ve ITF'in 1Nolu yavaş kategorideki sistemidir. Diğer sistemlerden farkı; Esnekliğin 4 mm kalınlığındaki prefabrik kauçuk halı ile sağlanmasıdır

Poliüretan Spor Zemin Sistemleri



Poliüretan spor zemin kaplama markamız olan L'unicflex 2001 yılından beri kapalı ya da açık spor salonlarının zeminlerinde uluslararası standartları karşılayan kalitesiyle uygulanmış, hali hazırda 50'den fazla ülkede pek çok önemli projelere katkı sunmuştur. Avrupa Birliği spor zeminleri standardı BS EN 14904:2006 ve WA (Dünya Atletizm federasyonu) testlerinden ve başarıyla geçmiş kapalı salon ve atletizm pistleri sistemlerimiz titiz bir Ar-Ge sürecinde seçkin projelerde yer almaya devam etmektedir.





SİSTEM BİLGİSİ
İÇİN TARAYINIZ.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K (PU Esaslı Nem Kırılmalı Tek Komp. Astar)
- 3 UNIPU 030 2K (Spor Zeminleri İçin PU Yapıştırıcı)
- 4 SBR RULO (SBR Rulo Halı)
- 5 PU SEALER 2K (Kapalı Spor Zeminleri İçin PU Elastik Gözenek Dolgu Kaplı)
- 6 PU ELASTIC SL 2K (Kapalı Spor Zeminleri İçin Self Levelling PU Kaplama)
- 7 PU FLEX MATT TOPCOAT 2K (Alifatik Elastik Poliüretan Sonkat)
- 8 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)



L'UNICFLEX™ PU Indoor

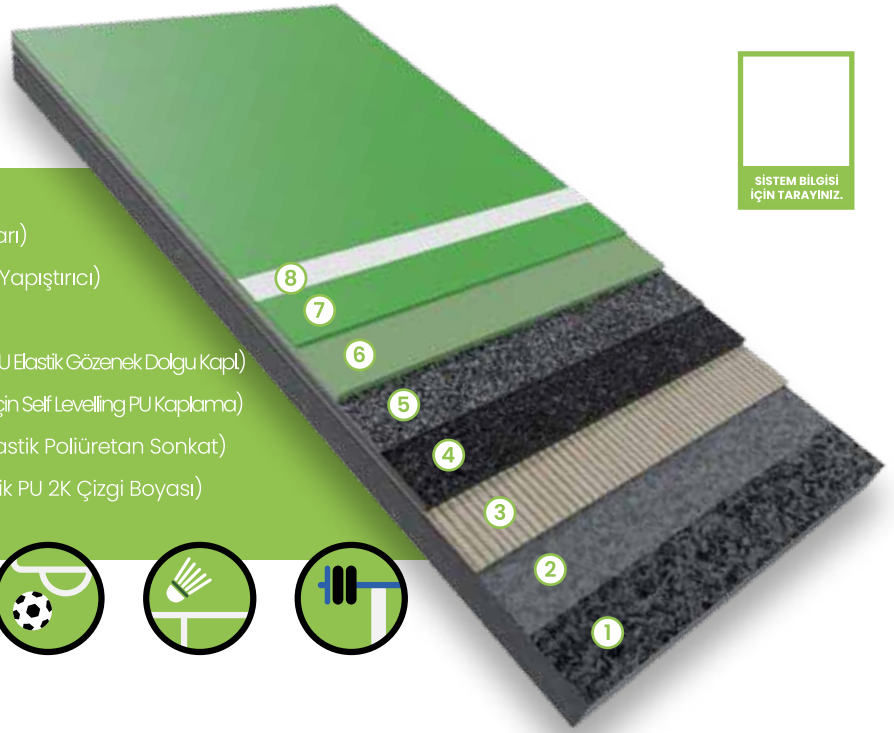
L'UNICFLEX PU Indoor, kapalı alan çok amaçlı kullanım için ideal bir seçenektir. Üzerinde PU esaslı astar, sealer ve elastik selflevelling and mat sonkat komponentler bulunan bu poliüretan spor zeminini, genel amaçlı spor salonları için uygun maliyetli, dayanıklı ve kaliteli bir seçenektir. Sentetik spor zemin sistemi olan L'UNICFLEX PU Indoor, kapalı alan sporları ve çeşitli amaçlar için özel olarak tasarlanmıştır. Yüksek düzeyde çok işlevli özelliklere sahip olan bu zemin, konfor ve güvenlik sunarken düşük bakım gereksinimleriyle de dikkat çekiyor. Spor deneyiminizi L'UNICFLEX PU Indoor ile zirveye taşıyın!





SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNEPOX PRIMER 2K (Epoksi Beton Astarı)
- 3 UNIPU 030 2K (Spor Zeminleri İçin PU Yapıştırıcı)
- 4 SBR RULO (SBR Rulo Halı)
- 5 PU SEALER 2K (Kapalı Spor Zeminleri İçin PU Elastik Gözenek Dolgu Kaplı)
- 6 PU ELASTIC SL 2K (Kapalı Spor Zeminleri İçin Self Levelling PU Kaplama)
- 7 PU FLEX MATT TOPCOAT 2K (Alifatik Elastik Poliüretan Sonkat)
- 8 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)



L'UNICFLEX™ PU GYM INDOOR

Yenilikle Sağlıklı Egzersiz: L'UNICFLEX PU GYM INDOOR fitness zeminlerinde fark yaratıyoruz. 4 mm Yumuşak Kauçuk taban üzerine uyguladığımız yeni nesil PU monolitik kaplamalarla, ek yerleri olmayan ve derzsiz sağlıklı fitness zeminlerinde daha güvenli ve keyifli egzersizlerin tadını çıkarın. Avrupa standartlarına uygun BS EN 14904:2006 sertifikalı L'UNICFLEX PU GYM INDOOR Sistem detayları için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

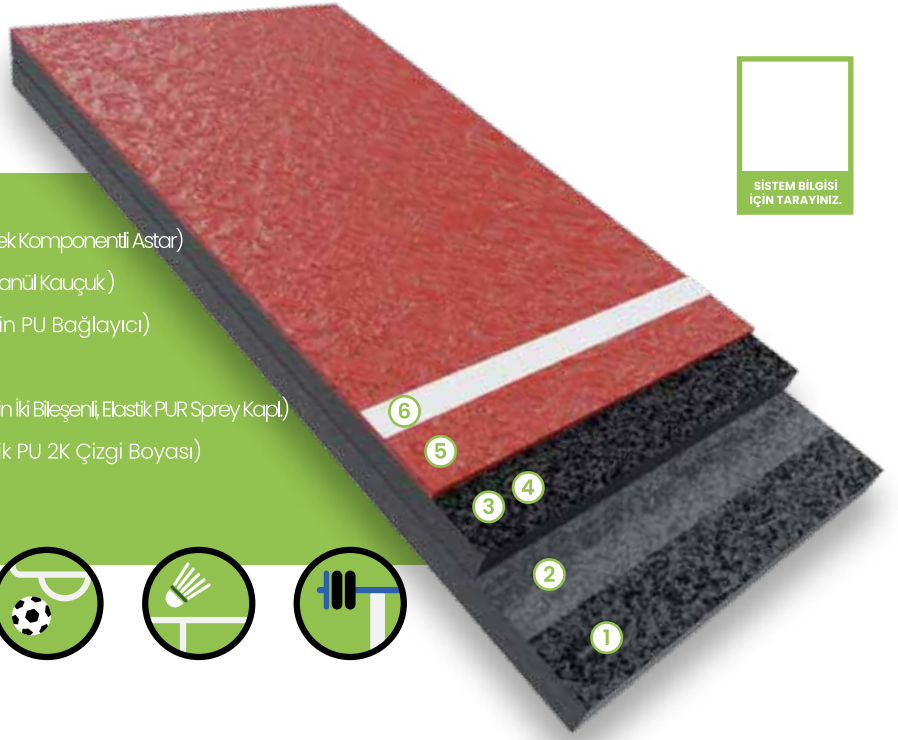
- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K (PU Esaslı Nem Kırılmalı Tek Komp. Astar)
- 3 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 4 UNIPU 030 1K (SBR&EPDM Granüller İçin PU Bağlayıcı)
- 5 PU 901 SEALER 2K (Dökme SBR Zeminleri İçin PU Elastik Gözenek Dolgu Kaplı)
- 6 PU 901 SL 2K (Tartan Spor Zeminleri için Self Levelling PU Kaplama)
- 7 EPDM (1-3,5 mm Granül EPDM)
- 8 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)



L'UNICFLEX™ Multi

Sistem açık alan atletizm saha zeminidir. Uluslararası WA normlarına ve onaylı sertifikasına sahip olan L'unicflex Multi 14 mm nominal kalınlıkta olup, özenle seçilmiş kauçuk granül ve EPDM içeriği ile desteklenmiş Poliüretan prepolimer, Akışkan Poliüretanlar, Poliüretan dolgular ve UV dayanımlı Poliüretan sonkat ve çizgi boyalarından oluşur





SİSTEM BİLGİSİ
İÇİN TARAYINIZ.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

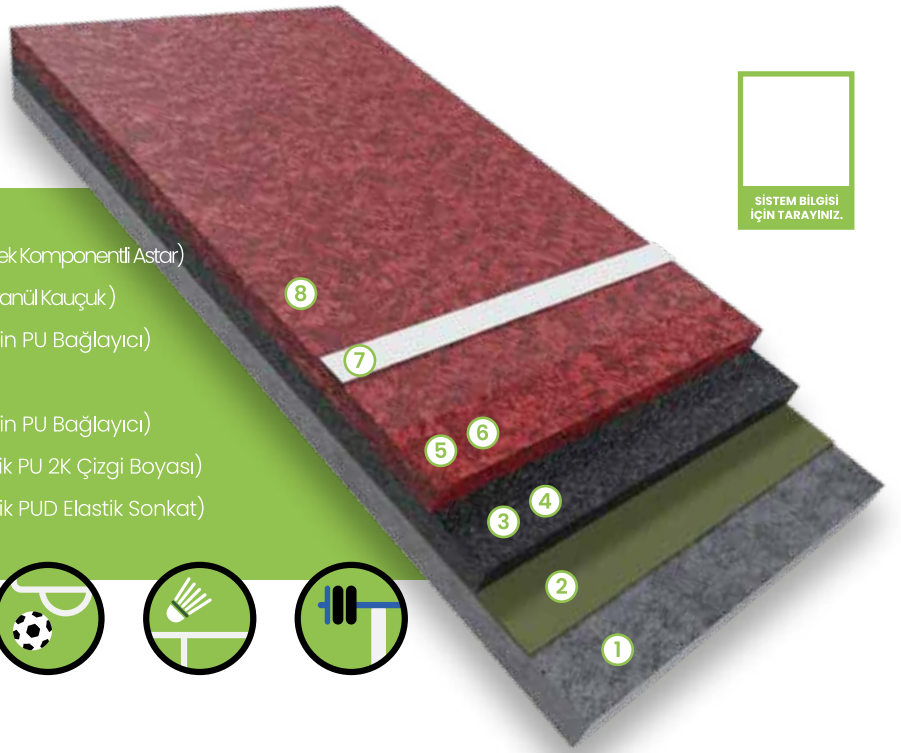
- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K (PU Esaslı Nem Kürülenmeli Tek Komponentli Astar)
- 3 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 4 UNIPU 030 1K (SBR&EPDM Granüller İçin PU Bağlayıcı)
- 5 UNIPU SPRAY COAT 2K
(Granüle Spor Yüzey Kaplama Sistemleri İçin İki Bileşenli, Elastik PUR Sprey Kapl.)
- 6 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)



L'UNICFLEX™ SP

Sistem açık alan atletizm saha zeminidir. Uluslararası WA normlarına ve onaylı sertifikasına sahip olan L'unicflex Multi 14 mm nominal kalınlıkta olup, özenle seçilmiş kauçuk granül ve EPDM içeriği ile desteklenmiş Poliüretan prepolimer, Akışkan Poliüretanlar, Poliüretan dolgular ve UV dayanımlı Poliüretan sonkat ve çizgi boyalarından oluşur





SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K (PU Esaslı Nem Kürülenmeli Tek Komponentli Astar)
- 3 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 4 UNIPU 030 1K (SBR&EPDM Granüller İçin PU Bağlayıcı)
- 5 EPDM (1-3,5 mm Granül EPDM)
- 6 UNIPU 030 1K (SBR&EPDM Granüller İçin PU Bağlayıcı)
- 7 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)
- 8 UNIPU WB TOPCOAT 1K (Su Bazlı Alifatik PUD Elastik Sonkat)



L'UNICFLEX™ 2S

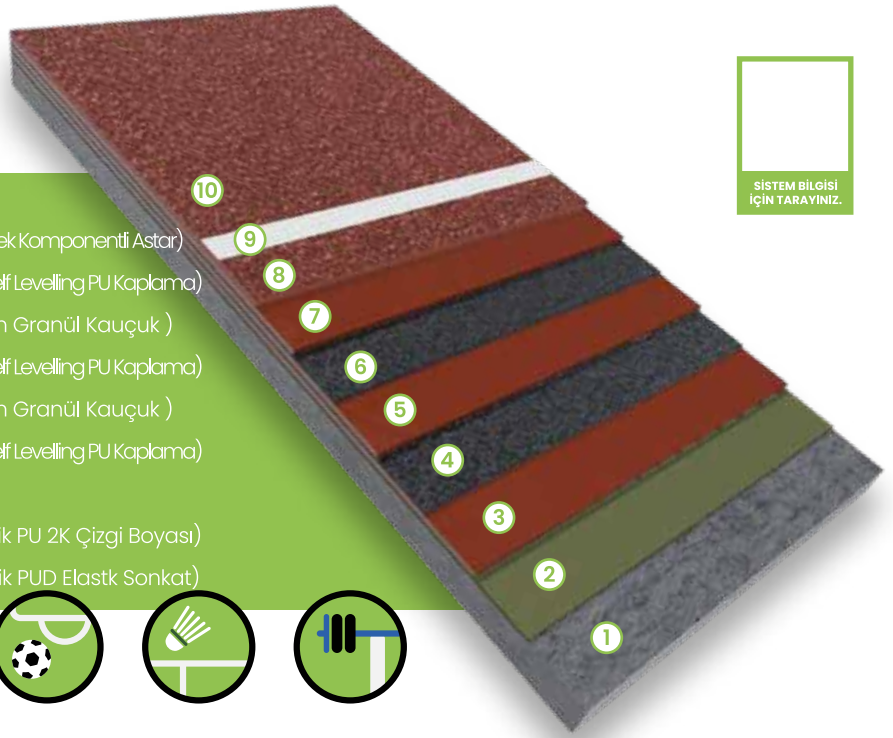
Yenilikle Sağlıklı Egzersiz: L'UNICFLEX PU GYM INDOOR fitness zeminlerinde fark yaratıyoruz. 4 mm Yumuşak Kauçuk taban üzerine uyguladığımız yeni nesil PU monolitik kaplamalarla, ek yerleri olmayan ve derzsiz sağlıklı fitness zeminlerinde daha güvenli ve keyifli egzersizlerin tadını çıkarın. Avrupa standartlarına uygun BS EN 14904:2006 sertifikalı L'UNICFLEX PU GYM INDOOR Sistem detayları için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.





SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K (PU Esaslı Nem Kırılmalı Tek Komponentli Astar)
- 3 PU 901 SL 2K (Tartan Spor Zeminleri için Self Levelling PU Kaplama)
- 4 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 5 PU 901 SL 2K (Tartan Spor Zeminleri için Self Levelling PU Kaplama)
- 6 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 7 PU 901 SL 2K (Tartan Spor Zeminleri için Self Levelling PU Kaplama)
- 8 EPDM (1-3,5 mm Granül EPDM)
- 9 PU OVERLINE 2K (Spor Zeminleri Alifatik PU 2K Çizgi Boyası)
- 10 UNIPU WB TOPCOAT 1K (Su Bazlı Alifatik PUD Elastik Sonkat)



L'UNICFLEX™ Pro

Yenilikle Sağlıklı Egzersiz: L'UNICFLEX PU GYM INDOOR fitness zeminlerinde fark yaratıyoruz. 4 mm Yumuşak Kauçuk taban üzerine uyguladığımız yeni nesil PU monolitik kaplamalarla, ek yerleri olmayan ve derzsiz sağlıklı fitness zeminlerinde daha güvenli ve keyifli egzersizlerin tadını çıkarın. Avrupa standartlarına uygun BS EN 14904:2006 sertifikalı L'UNICFLEX PU GYM INDOOR Sistem detayları için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.



Fabrika Zemin Sistemleri



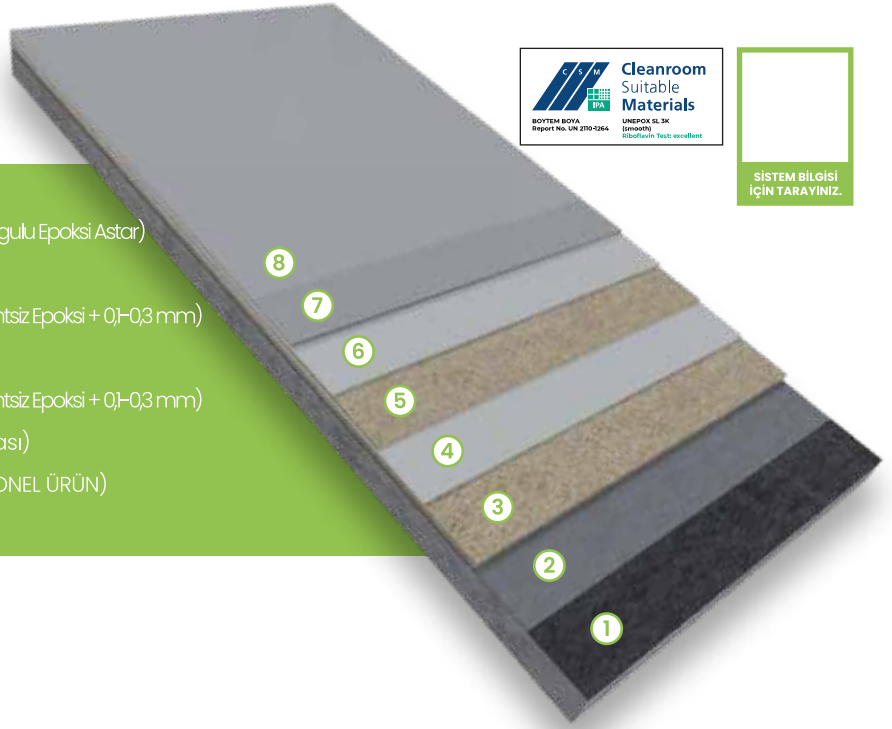
Bütün endüstriyel zeminlerin, hassas zemin kaplama çözümleri gerektiren zorlukları vardır. Endüstriyel tesislere, depolara veya fabrikalara görsel ilgi katmanın yanı sıra endüstriyel epoksi ve diğer yüksek performanslı reçineli zemin kaplamaları, çalışanların üretkenliğini artırmanın yanı sıra sağlık ve güvenliklerini desteklemeye yardımcı olabilir.

Birçok tasarım ve mühendislik kararları gibi, saha koşulları da uygulanması gereken zemin kaplamasının türünde kilit rol oynamaktadır. Örneğin, yiyecek ve içecek üretim tesisleri, depolama tesisleri, laboratuvarlar ve ilaç fabrikaları, temizlemesi kolay, aşınmaya, lekelenmeye ve kimyasallardan kaynaklanan bozulmaya karşı dayanıklı, yüksek performanslı ve hijyenik zemin yüzeyleri gerektirir.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K (Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumuru 0,3-0,8 mm)
- 4 UNEPOX SL 2K + SILICA SAND (Akışkan Solventsiz Epoksi + 0,1-0,3 mm)
- 5 SILICA SAND (Silis Kumuru 0,3-0,8 mm)
- 6 UNEPOX SL 2K + SILICA SAND (Akışkan Solventsiz Epoksi + 0,1-0,3 mm)
- 7 UNEPOX SL 2K (Epoxy Zemin Kaplaması)
- 8 PU WB CLEARCOAT SEALER 2K (OPSİYONEL ÜRÜN)

Sistem
Ortalama
Kalınlığı
≈ 3,5 - 4,0 mm



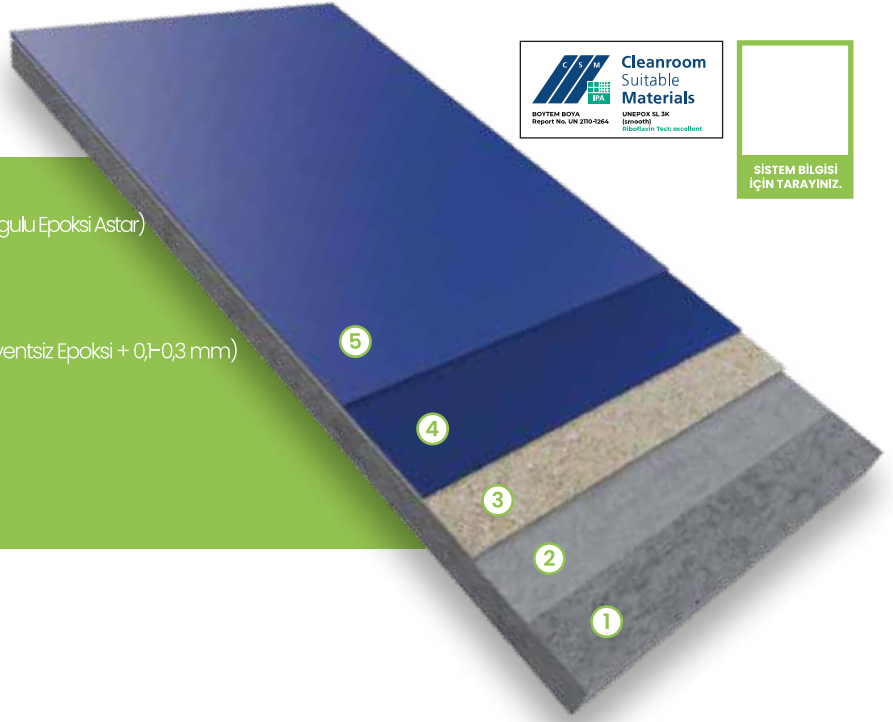
L'UNICFLOOR™ ML40

L'UNICFLOOR ML 40 kaplama sistemi, ağır ve yoğun araç trafiğine maruz kalan zeminler için son derece idealdir. Sadece beton altyapı için koruyucu bir sistem olarak hizmet etmekle kalmaz, aynı zamanda mekanik ve kimyasal performansı ile zemine estetik katar.

L'UNICFLOOR ML 40 alt zemin üzerine homojen, dayanıklı bir bariyer oluşturarak tozmayı önemli ölçüde azaltır, böylece zemin yüzeyinin genel temizliğini ve bakımını artırır. Ayrıca, yağlar, emülsiyonlar ve kimyasal maddelere karşı mükemmel koruma sağlayarak alttaki zemin malzemesini potansiyel hasar ve korozyondan korurlar.



- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K (Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 UNEPOX SL 2K (Epoxy Zemin Kaplaması)
- 5 UNEPOX SL 2K + SILICA SAND (Akışkan Solventsiz Epoksi + 0,1-0,3 mm)



L'UNICFLOOR™ SL20 E

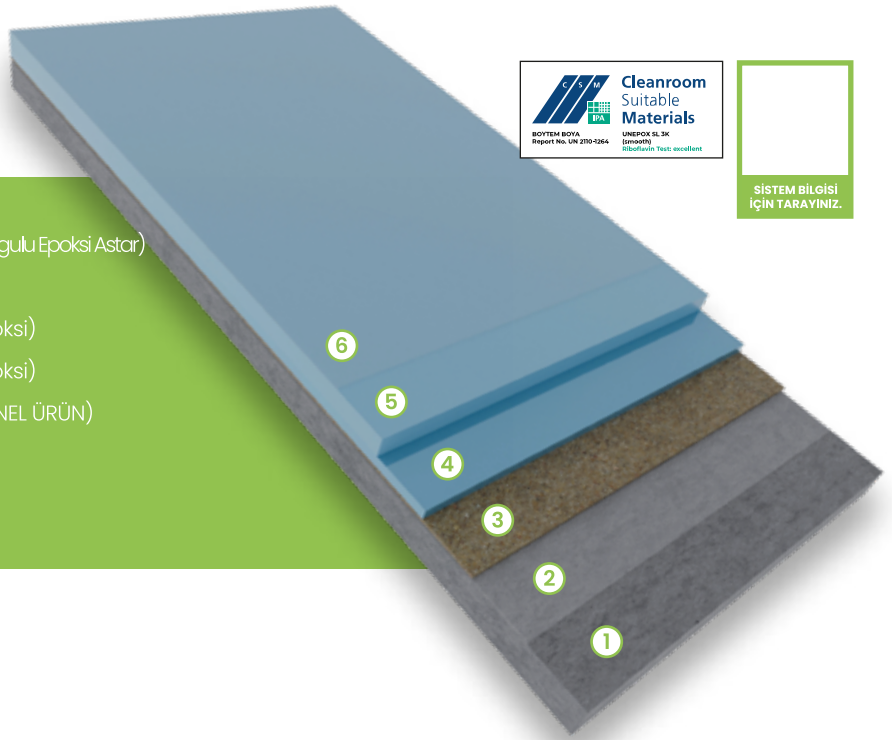
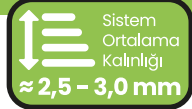
L'UNICFLOOR SL 20 E kaplama sistemi, hafif orta yoğunluktaki araç trafiğine maruz kalan zeminler için ekonomik ve optimal bir sistemdir. Sadece beton altyapı için koruyucu bir sistem olarak hizmet etmekle kalmaz, aynı zamanda mekanik ve kimyasal performansı ile zemine estetik katar.

L'UNICFLOOR SL20 E alt zemin üzerine homojen, dayanıklı bir bariyer oluşturarak tozmayı önemli ölçüde azaltır, böylece zemin yüzeyinin genel temizliğini ve bakımını artırır. Ayrıca, yağlar, emülsiyonlar ve kimyasal maddelere karşı mükemmel koruma sağlayarak alttaki zemin malzemesini potansiyel hasar ve korozyondan korurlar.

Tekstil, ilaç, gıda endüstrilerinde doğru bir sistem olduğu gibi laboratuvar, matbaa, hastanelerde hijyenik zemin olarak kullanılabilir.

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K (Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 UNEPOX SL 3K (Akışkan Solventsiz Epoksi)
- 5 UNEPOX SL 3K (Akışkan Solventsiz Epoksi)
- 6 PU WB CLEARCOAT 2K MATT (OPSİYONEL ÜRÜN)



L'UNICFLOOR™ SL30

L'UNICFLOOR SL 30 kaplama sistemi, orta yoğunluktaki araç trafiğine maruz kalan zeminler için yüksek performanslı bir sistemdir. Sadece beton altyapı için koruyucu bir sistem olarak hizmet etmekle kalmaz, aynı zamanda mekanik ve kimyasal performansı ile zemine estetik katar.

L'UNICFLOOR SL30 alt zemin üzerine homojen, dayanıklı bir bariyer oluşturarak tozmayı önemli ölçüde azaltır, böylece zemin yüzeyinin genel temizliğini ve bakımını artırır. Ayrıca, yağlar, emülsiyonlar ve kimyasal maddelere karşı mükemmel koruma sağlayarak alttaki zemin malzemesini potansiyel hasar ve korozyondan korurlar.

Tekstil, Gıda, Otomotiv, Kimyasal üretimlerin yapıldığı tesisler başta olmak üzere endüstriyel üretimlerin yapıldığı tüm tesislerin zeminlerinde kullanılır.

Ayrıca sonkat bileşeni Cleanrooms Sertifikalı bir ürün olduğu için tüm hijyenik öncelikli zeminlerde tercih sebebidir.

Hastane Hijyen Zemin Sistemleri



Hastaneler ve Klinikler pürüzsüz, temizlemesi kolay ve estetik açıdan hoş zemin kaplama çözümleri talep eder. Epoksi&Poliüretan zemin kaplaması tam da bunu başarmak için tasarlanmıştır. Epoksi&Poliüretan, estetik beklentileri, kolay temizlenmesi, kısa sürede uygulanması ile doğru bir zemin kaplamasıdır. Açıklığa kavuşturmak gerekirse, epoksi&poliüretan zemin kaplaması popüler bir zemin sistemidir ve pek çok hastane ve kliniklerde uygulama alanı bulmaktadır.

Epoksi&Poliüretan kaplamalar temizlenmesi kolay ve darbelere ve günlük kullanıma karşı dayanıklıdır. Bu pürüzsüz, gözeneksiz ve antimikrobiyal zemin kaplaması, hasar veya lekelenme riski olmadan paspaslanabilir, vakumlanabilir ve temizlenebilir.

Zemininize estetik bir görünüm kazandırın Epoksi&Poliüretanlar, her sağlık tesisinin estetik ve ihtiyaç duyulan performans taleplerine cevap verecek özelliktedir. Monolitik renklerin yanında kuvars, renkli kuvars, vinil çip ve metalik pigmentin tümü, zeminlerinizi estetik görünümü için epoksi kaplamaya farklı dokular verir.

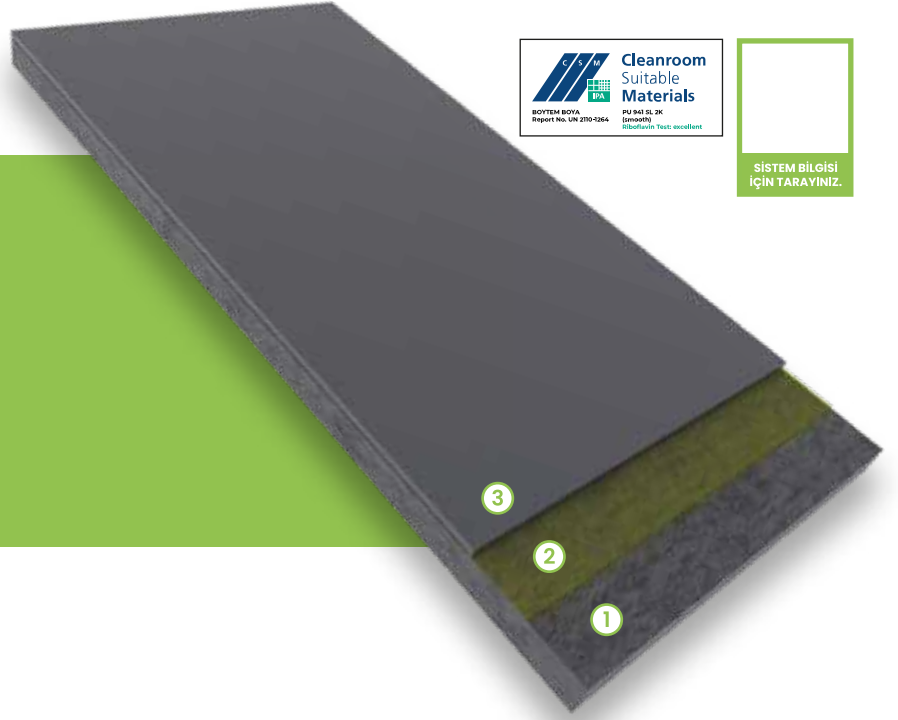


L'unicflex™



SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K
(Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 PU 941 SL 2K
(Sert Poliüretan Zemin Kaplaması)



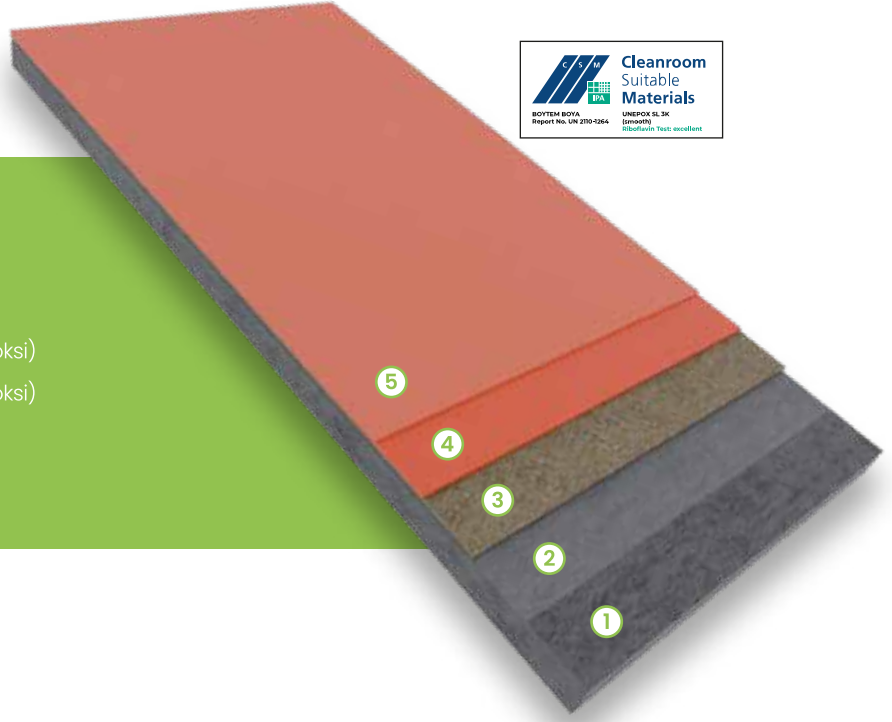
L'UNICFLEX™ CR15

L'UNICFLEX CR15 Akışkan Solventsiz Poliüretan Bitişli bir zemin kaplaması olup, Cleanrooms sertifikalı bir sistemdir. Zeminlerde bakteri oluşumunu önler. Hijyenik zemin ve ortamlar sağlar.

Kimyasal ve mekanik dayanıma sahip olan L'UNICFLEX CR 15 esnek bir kaplamadır. Sağlam bir beton altyapı üzerine uygulandığında mikro çatlaklara toleranslı bir davranış gösterir. Hafif insan & araç trafiğine uygun bir kaplamadır.



- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K
(Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 UNEPOX SL 3K (Akışkan Solventsiz Epoksi)
- 5 UNEPOX SL 3K (Akışkan Solventsiz Epoksi)



L'UNICFLOOR™ CR20

L'UNICFLOOR CR20 Akışkan Solventsiz Poliüretan Bitişli bir zemin kaplaması olup, Cleanrooms sertifikalı bir sistemdir. Zeminlerde bakteri oluşumunu önler. Hijyenik zemin ve ortamlar sağlar.

Kimyasal ve mekanik dayanıma sahip olan L'UNICFLOOR CR20 esnek bir kaplamadır. Sağlam bir beton altyapı üzerine uygulandığında mikro çatlaklara toleranslı bir davranış gösterir.

Hafif ve orta insan&araç trafiğine uygun bir kaplamadır.



İletken Zemin Sistemleri

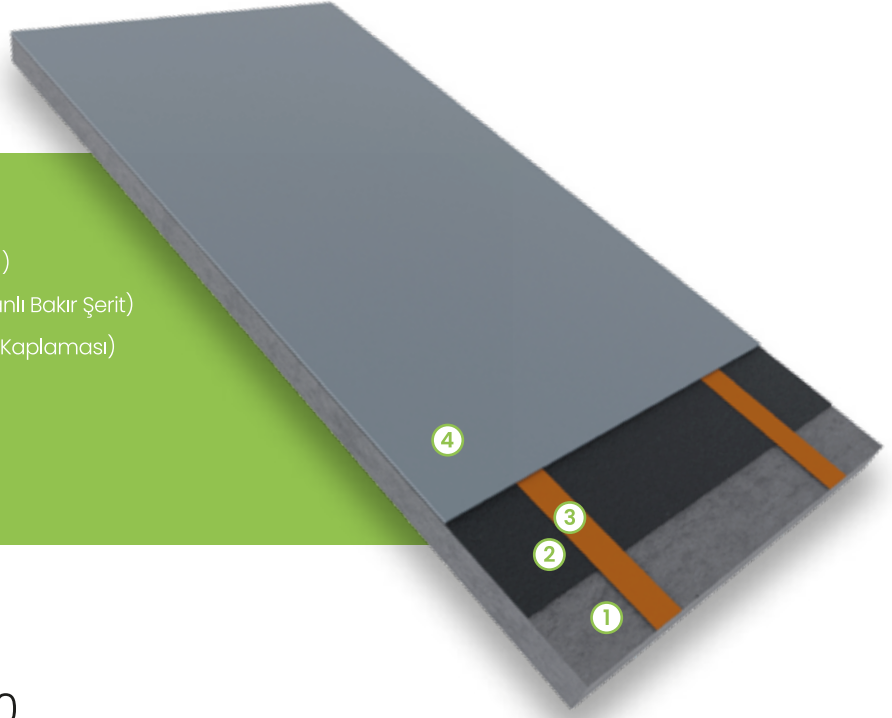


Halı kaplı bir zeminde yürüdükten sonra bir kapı koluna veya metal bir nesneye dokunduğumuzda küçük bir elektrik "şoku" veya statik elektrik boşalması yaşamışızdır. En kötü ihtimalle, bu elektrik deşarjları can sıkıcıdır, ancak ya hassas elektronik cihazlarla uğraşıyorsanız?

Yarı iletkenler ve aviyonik aletler gibi hassas elektronikleri üreten ve bakımın yapan tesislerin hem ekipmanı hem de çalışanları korumak için kapsamlı planlara ihtiyacı vardır. Çoğu zaman, statik kontrollü zemin kaplamaları bu planın bir parçasıdır.



- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX PRIMER CWB 2K
(İletken Su Bazlı Epoksi Beton Astarı)
- 3 SELF ADHESIVE CUPPER STRIP (Yapışkanlı Bakır Şerit)
- 4 UNEPOX SLC 3K (İletken Epoxy Zemin Kaplaması)



L'UNICFLOOR™ SL ESD30

L'UNICFLOOR ESD30, su bazlı epoksi bazlı elektrik iletken astar solventsiz epoxy reçine esaslı, sertleştiricisi siklo alifatik polyamin olan bir elektrik iletken self levelling kaplamadan oluşan çok katlı bir zemin kaplamasıdır. Elektriksel iletkenliği yeni nesil karbon nano tüpler vasıtasıyla sağlar. Eksiz, parlak ve düz görünümlü bir yüzey oluşturarak hijyen, iletkenlik, kimyasal ve mekanik dayanımın istendiği tüm zeminlerde kullanılır.



Otopark Zemin Sistemleri



Özellikle kamusal alanlarda çokça rastladığımız ve kullandığımız zemin kaplamaları artık genel ortalama insan profili tarafından bilinebilir hale gelmiştir. Bu zeminleri ihtiyaçlarımız doğrultusunda kullanıyor, yıpratıyor ve zamanı geldiğinde yeniliyoruz. Tüm bu trafik hareketliliği göz önünde alındığında ve günlük olarak yüzlerce aracın sürekli trafiğine dayanması gereken otoparklar söz konusu olduğunda, seçilen malzemelerin zorlu koşullara uygun olması gereklidir.

Çok katlı otoparklar için, yüksek nem ortamında olan bodrum katlarından, devamlı olarak sert hava koşullarına maruz kalabilecek en üst seviyedeki açık alanlara kadar her katın kendi özel kaplama gereksinimleri olabilir. Bu farklı etkilere maruz kalan çeşitli koşullara uyacak şekilde farklı kaplama malzemeleri belirlenebilir. UNİCA Otopark zemin alternatiflerinde geliştirmiş olduğu Epoksi ve Poliüretan sistemlerini müşterilerinin tercihine sunmaktadır.

L'unicflex™

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton Altyapı
- 2 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 PU 941 SEALER 2K (Poliüretan Esnek Tesviye Astarı)
- 5 PU 941 CP 2K(Poliüretan Tekstüre Sonkat kaplama)

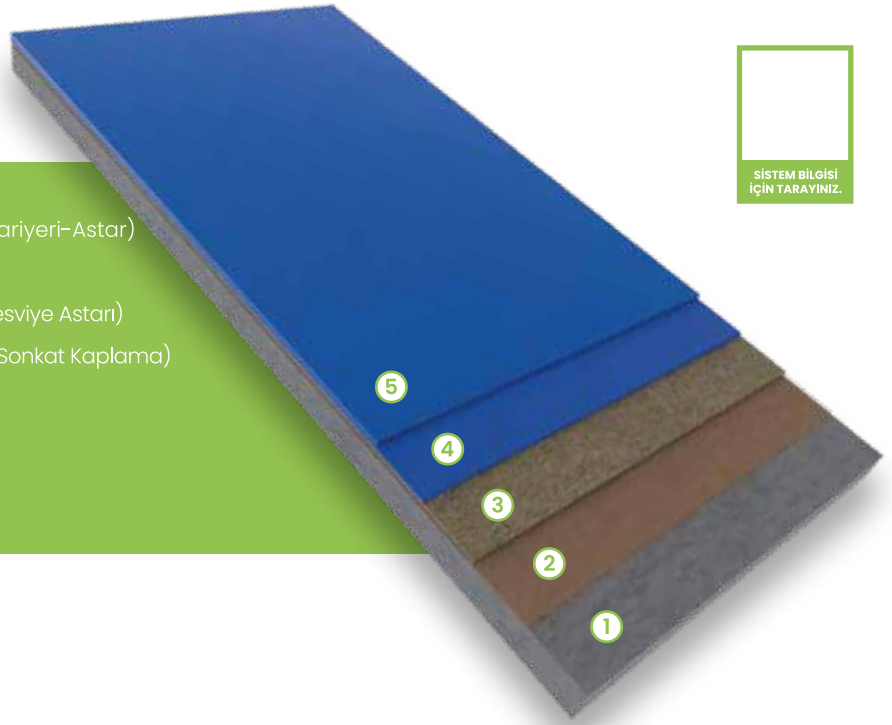
Sistem Ortalama Kalınlığı
≈ 1,0 - 1,5 mm

SİSTEM BİLGİSİ
İÇİN TARAYINIZ.

L'UNICFLEX™ 941CP

Solventsiz poliüretan esaslı tekstüre otopark zemin kaplama sistemidir. Katlı otoparklar gibi vibrasyon ve esnekliğin olduğu zeminlerinde çatlama karşı toleranslı olan L'UNICFLEX 941 CP yarı elastik tekstürlü bir zemin oluşturur. Kimyasal ve Mekanik ortamlarda yüksek performanslı ve uzun ömürüdür.

- 1 Beton Altyapı
- 2 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 PU 941 SEALER 2K (Poliüretan Esnek Tesviye Astarı)
- 5 PU 941 HB100 2K (Poliüretan Kaymaz Sonkat Kaplama)

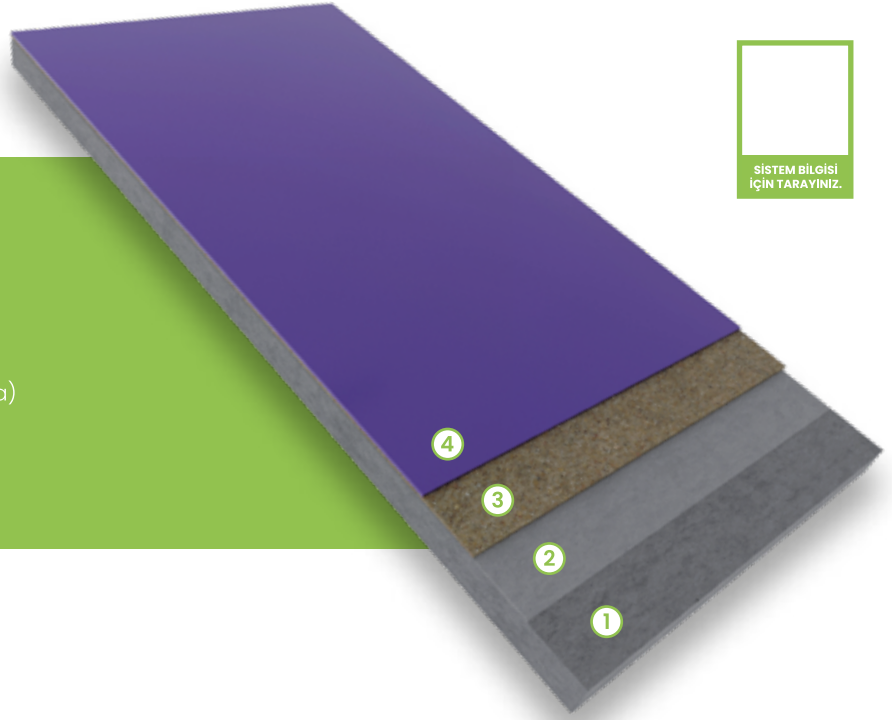


L'UNICFLEX™ HB100

L'UNICFLEX HB100 Solventsiz poliüretan esaslı kaymaz otopark zemin kaplama sistemidir. Katlı otoparklar gibi vibrasyon ve esnekliğin olduğu zeminlerinde çatlamaya karşı toleranslı olan L'UNICFLEX HB100 yarı elastik kaymaz-ince tekstür, kumlu bir zemin oluşturur. Otopark rampalarında kaymaz özelliğinden dolayı kullanılması önerilir. Kimyasal ve Mekanik ortamlarda yüksek performanslı ve uzun ömürlüdür.



- 1 Beton Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K
(Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 SILICA SAND (Silis Kumu 0,3-0,8 mm)
- 4 UNEPOX HB100 2K
(Kaymaz Solventsiz Epoxy Kaplama)

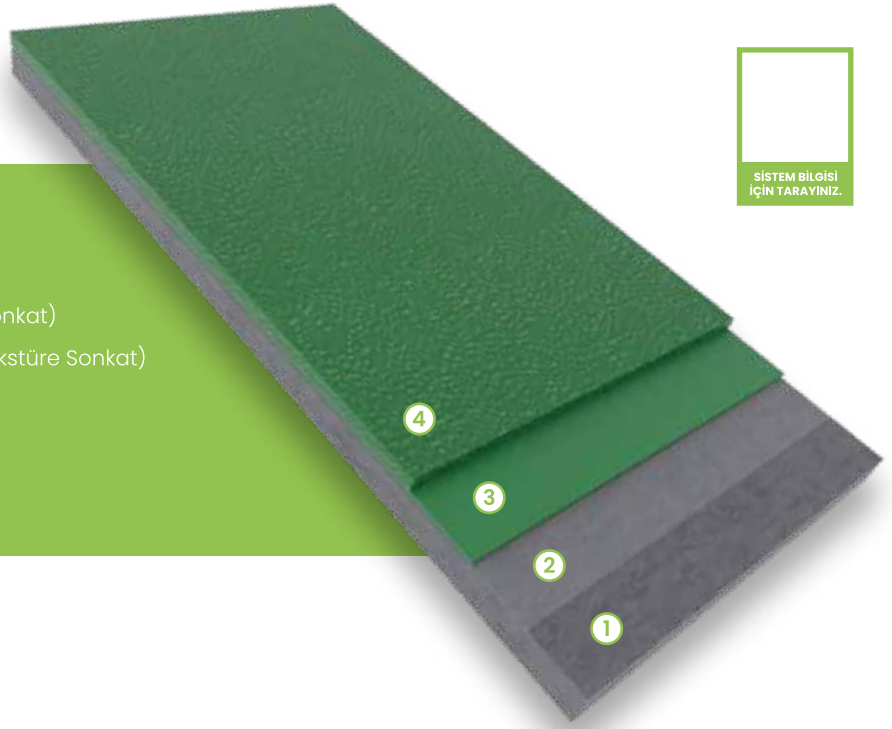


L'UNICFLOOR™ HB100

L'UNICFLOOR TX10 Solventsiz epoksi esaslı tekstüre (Portakal Kabuğu) bir sistem olup, genel olarak kapalı otopark zeminlerinde kullanılmaktadır. Her türlü dizel, benzin, hidrolik yağı gibi kimyasallara mükemmel dayanımı yanında kolay temizlenebilirliği, tozuzmaz özelliği ile kapalı otoparkların daha sağlıklı ve güvenli ortamlar sağlar. Yaklaşık 0,8-1,2 mm kalınlığında bir uygulama kalınlığı oluşturur.



- 1 Beton /Asfalt Altyapı
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K
(Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 UNEPOX HB 2K (Solventsiz Epoksi Sonkat)
- 4 UNEPOX TX 2K (Solventsiz Epoksi Tekstüre Sonkat)



L'UNICFLOOR™ TX10

L'UNICFLOOR TX10 Solventsiz epoksi esaslı tekstüre (Portakal Kabuğu) bir sistem olup, genel olarak kapalı otopark zeminlerinde kullanılmaktadır. Her türlü dizel, benzin, hidrolik yağı gibi kimyasallara mükemmel dayanımı yanında kolay temizlenebilirliği, tozumsuz özelliği ile kapalı otoparkların daha sağlıklı ve güvenli ortamlar sağlar. Yaklaşık 0,8-1,2 mm kalınlığında bir uygulama kalınlığı oluşturur.



Çocuk Alan Zemin Sistemleri



Çocukların Güvenli Oyun Alanları: Poliüretan Esaslı Bağlayıcılar ile Tasarlanan Yaratıcı Zeminler Geri dönüşüm kauçuk ve EPDM granülleri poliüretan esaslı bağlayıcılar kullanarak oluşturduğumuz zeminler, çocukların rahatça oynayıp keyif almalarını sağlarken aynı zamanda güvenli bir ortam sunuyoruz.

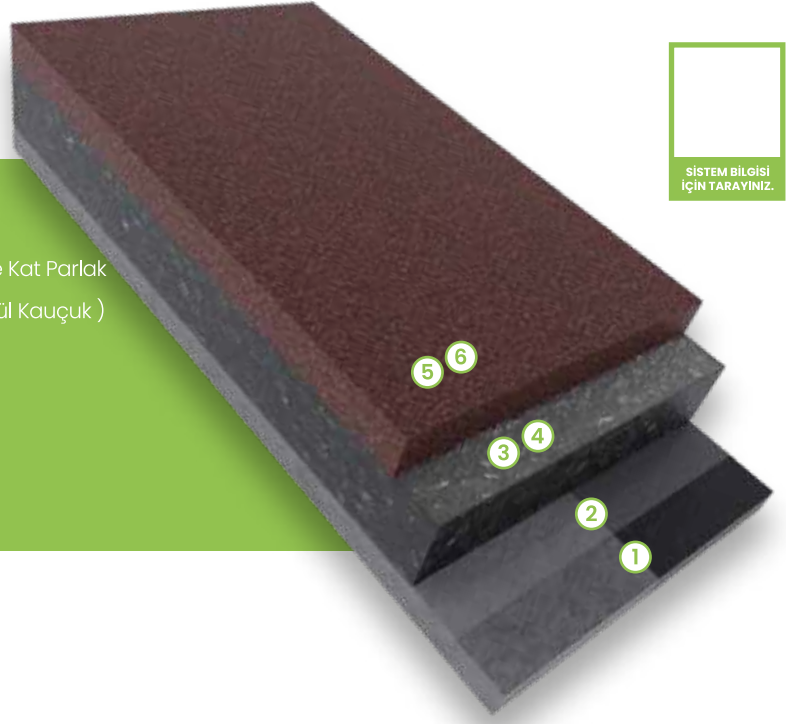
Yumuşak ve Esnek Yapı: Çocuk oyun zeminlerimiz yumuşak bir yapıya sahiptir, böylece çocuklar rahatça hareket edebilir ve yaralanma riski azalır.

Renkli ve Dekoratif: Zeminlerimiz çeşitli dekoratif renklere sahiptir, çocukların oyun sırasında keyifli vakit geçirmelerini sağlar.

Çocuk Sağlığına Uygun: Yüksek kaliteli PU bağlayıcılar ve çevreci EPDM granüller ile oluşturulan zeminlerimiz, çocukların sağlığı için güvenilir ve sağlıklı bir oyun ortamı sunar.

- 1 Beton / Asfalt Altyapı
- 2 UNIPU 045 1K / UNIPU 060 1K
(PU Esaslı Nem K rlenmeli Astar) Şeffaf İnce Kat Parlak
- 3 SBR GRANULE (1-4 mm Geri Dönüşüm Granül Kauçuk)
- 4 UNIPU 030 1K
- 5 EPDM (1-3,5 mm Granül EPDM)
- 6 UNIPU 030

Sistem Ortalama Kalınlığı
≈ 50 mm



SİSTEM BİLGİSİ
İÇİN TARAYINIZ.

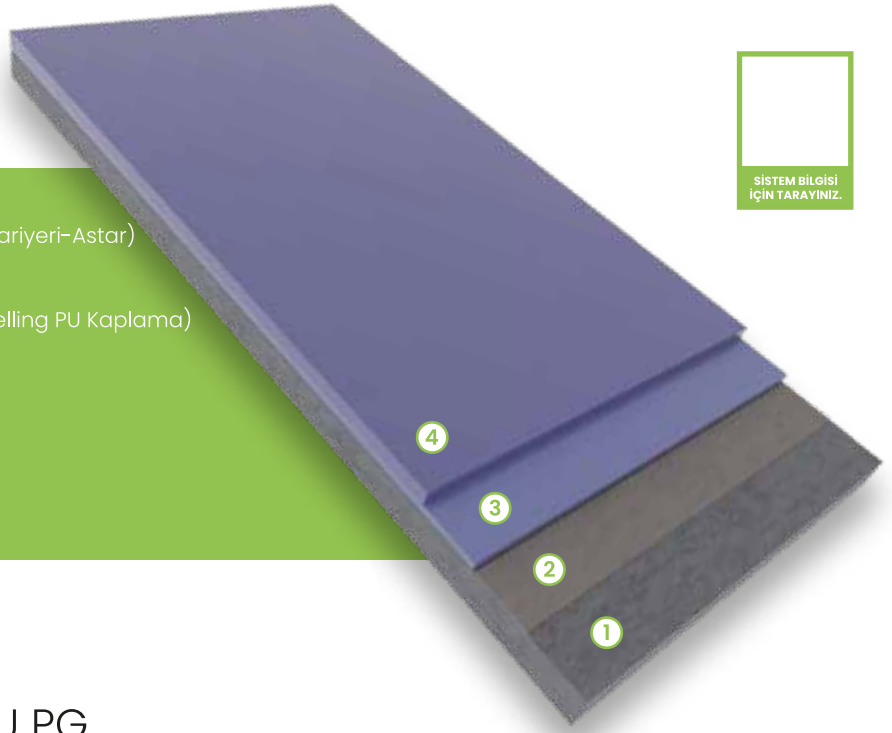
L'UNICFLEX™ 2S-50

L'UNICFLEX 2S 50,  ocuk oyun alanları zemini olarak tasarlanmış, 35 mm SBR  zeri 15 mm arzu edilen renklerde EPDM ile kaplanmış yumuşak, elastik ve sağlıklı yüzeylerdir. Yüksek UV dayanımı için PUD bazlı su bazlı renkli sonkatlar ile daha uzun ömür ve canlı renkler sağlanabilir.

 ocuklarınızın sağlığı ve mutluluğu bizim önceliğimizdir. Firmamızın  ocuk oyun zemin sistemleri, hem güvenli hem de eğlenceli bir oyun deneyimi sunmak için özenle tasarlanmaktadır. Daha fazla bilgi ve detaylar için hemen sistem içeriğine bir göz atın!



- 1 Beton Altyapı
- 2 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 3 PU ELASTIC SL 2K
(Kapalı Spor Zeminleri için Self Levelling PU Kaplama)
- 4 PU FLEX MATT TOPCOAT 2K
(Alifatik Elastik Poliüretan Sonkat)



L'UNICFLEX™ INDOOR PU PG

L'UNICFLEX INDOOR PU PG, Okul ve Kreşlerin sınıflarında, koridorlarında, etkinlik ve oyun odalarında uzun ömürlü, toz üretmeyen, sağlıklı ve güvenli zemin kaplaması olarak tercih sebebi olmaya devam ediyor. Estetik üstünlüğün yanı sıra arzu edilen konsept dizayn ve renk seçenekleri sunan L'UNICFLEX INDOOR PU PG, mükemmel performansı ve monolitik yapısıyla dikkat çekiyor. Ürün bileşenleri ve detaylı uygulama dokümanlarıyla ilgili bilgilere web sitemizden ulaşabilir; daha fazla ayrıntı için bizimle iletişime geçebilirsiniz.



Kent & Aktivite Zemin Sistemleri

PAVERCOAT® / EPOKSİ HİBRİT AKRİLİK AÇIK / KAPALI ALAN KAPLAMALARI

UNICA, düşük VOC içeren boyalar ve kaplamalarda önemli ilerlemeler kaydetmiş ve ürün yelpazesini bir program çerçevesinde düşük VOC ve VOC'siz ürünlere dönüştürme çalışmalarına başlamıştır. Amacı, spor ve özel amaçlı boyalarının büyük bir kısmını su bazlı, çözücüsüz, düşük VOC içeren ve sıfır VOC ürünlere dönüştürmektir.

PAVERCOAT 43 2016 yılının sonunda Ar-Ge çalışmalarını tamamladığımız ve 2017 yılının başında piyasaya sunduğumuz düşük VOC değerine sahip Epoxy Modifiye Akrilik Lateks esaslı ürünümüzdür. PAVERCOAT 43, baskı beton/asfalt ya da asfalt/beton zeminlere uygulanmak üzere özellikle geliştirilmiş iki bileşenli yeni teknoloji su bazlı epoksi modifiye akrilik kaplamadır.

Sistem, endüstriyel ve spor zeminlerinde düşük VOC, kimyasal ve mekanik performans açısından geleneksel lateks kaplamalardan çok daha iyi özellikler sunmaktadır. Ayrıca, günümüzde önemli bir kriter olan yüksek SRI (Güneş Yansıtıcı İndeks) değerine sahip olması, LEED kriterlerine uyum açısından önemli bir ölçüdür.

PAVERCOAT 43'ü diğer standart su bazlı kaplamalardan farklı kılan bir özellik de ürünün ıslak ortamlarda yüksek dirence sahip olmasıdır. Esnek bir kaplama olan ürün, asfalt ve beton zeminlere mükemmel yapışma performansı ve esnek özelliğiyle uyum sağlar, çatlama yapmaz. Atmosferik ve iklim koşullarından kaynaklanan zararlı UV oksidasyonundan asfaltı koruyarak asfaltın ömrünü uzatır. Ürünümüz, konusu olan EPA kriterlerini karşılayan düşük VOC (Uçucu Organik Bileşen) değerlerine sahiptir ve bu değer <25 g/litredir. Bu nedenle, uygulama sırasında veya sonrasında hoş olmayan bir koku oluşmaz. Akrilik lateks esaslı bir üründür ve insan ve araç trafiği için uygundur. Yüksek sürtünme direncine sahip bir kaplamadır.

Sistem, yaygın olarak kullanılan akrilik veya lastik kaplamaların zor uygulanabilirliği ve yüksek maliyetleri açısından tüm dünyada alternatif bir sistem haline gelmiştir. Bugün özellikle Amerika, Avustralya ve Kanada'da, Araç park alanlarında, Yaya geçitlerinde, Yaya yollarında, Pistlerde, Bisiklet yollarında, Meydanlarda, Girişlerde, Yön levhalarında, Asfalt koruma uygulamalarında yeni nesil bir kaplama ve boya sistemi olarak kullanılmaktadır.



SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Beton Altyapı
- 2 AQ PRIMER 2K (Epoksi Beton Nem Bariyeri-Astar)
- 3 ACRYLIC RESURFACER LW 367-30
- 4 PAVERCOAT 43 2K
(Açık/Kapalı Alan Akrilik Hibrit Epoksi Zemin Kaplaması)
- 5 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)
- 6 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)



PAVERCOAT® 43 Beton Zemin

SİSTEM BİLEŞENLERİ

- 1 Asfalt Altyapı
- 2 ACRYLIC PRIMER 367-28 (Şeffaf Parlak Katman)
- 3 ACRYLIC RESURFACER LW 367-30
- 4 PAVERCOAT 43 2K
(Açık/Kapalı Alan Akrilik Hibrit Epoksi Zemin Kaplaması)
- 5 GLOSSCOAT 367 T (Akrilik Koruyucu Lak)
- 6 OVERLINE 367 F (Akrilik Çizgi Boyası)



PAVERCOAT® 43 Asfalt Zemin



- 1 Beton
- 2 UNEPOX 128-05 SF PRIMER 2K
(Solventsiz Dolgulu Epoksi Astar)
- 3 Epoxy Varnish SC
- 4 Dekoratif Taş Granül (2-4mm)



STONECARPET™

Taş halı zeminler, şeffaf reçine bağlayıcı ve özel bir karışım olan seçilmiş taşlardan – mermer, granit ve kuvars – yapılmaktadır. Taş Halı, tamamen doğal, son derece dayanıklı, kaymaz ve eksiz monolitik bir zemin alternatifi olup, diğer zemin seçeneklerine göre daha uygun fiyatlı ve bakımının daha kolay bir üründür. Taş Halı, düzenli olarak kuru vakumlama ile temizlenir ve yılda bir kez sıcak su ile temizliğinin yapılması yeterlidir.

Özel Amaçlı Boya ve Kaplama Ürünleri





ÜRÜN BİLGİLERİ
İÇİN TARAYINIZ.



ÖZEL AMAÇLI BOYA VE KAPLAMA ÜRÜNLER

YAPIŞIRICILAR

UNIGRASS 2K/POLİÜRETAN ÇİM HALI YAPIŞTIRICISI

YÜKSEK ISI DAYANIKLI BOYALAR

HSP-250/250° C DAYANIMLI SİLİKON BOYA
HSP-400/400° C DAYANIMLI SİLİKON BOYA
HSP-600/650° C DAYANIMLI SİLİKON BOYA

YOL ÇİZGİ BOYALARI

VACTOP-RLP/AKRİLİK REÇİNE BAZLI SOLVENTLİ YOL ÇİZGİ BOYASI
VACTOP-RLP-CL/KLOR KAUCUK YOL ÇİZGİ BOYASI

PUD & BOYA VE KAPLAMALAR

PUD500/600 WB CLEARCOAT 2K SEMİMATT&MATT/MİKRO BETON ZEMİNLER İÇİN VERNİK
PU WB CLEARCOAT 2K MATT/AĞIR HİZMET ZEMİNLERİ İÇİN MAT VERNİK
PUD BASECOAT WB 2K/MİKRO BETON ZEMİNLER İÇİN RENKLİ BAZ KAPLAMA
PUD290 WB 1K PARKE VERNİĞİ
PUD592 WB 2K PARKE VERNİĞİ
PU WB TOPCOAT 1K ELASTİK SPOR ZEMİN BOYASI

MULTİ AKRİLİK BAZLI BOYA VE KAPLAMALAR

PAVERCOAT 43 2K AKRİLİK HİBRİD EPOKSİ ZEMİN BOYASI
AC 4346 WB 1K MİKRO BETON ASTARI
AC 363 WB 1K PARKE ASTARI
AC 2550 WB 1K PVC YAPIŞTIRICI
AC 2510 WB 1K HALI YAPIŞTIRICI
VACTOP RLP-S 1K ÇOK AMAÇLI AKRİLİK SONKAT

POLİÜRETAN AKRİLİK BOYALAR

PU ACRYLIC TOPCOAT 2K SOLVENT BAZLI AKRİLİK SONKAT
PU FR ACRYLIC TOPCOAT 2K ALEV DAYANIMLI AKRİLİK SONKAT
PU ESD ACRYLIC TOPCOAT 2K ELEKTRİK İLETKEN AKRİLİK SONKAT





ÜRÜN BİLGİSİ
İÇİN TARAYINIZ.



Kimyasal uzmanlık, süreç teknolojisi ve uygulama bilgisi kombinasyonunu kullanarak, dekoratif boyalar, silikat boyalar, endüstriyel kaplamalar ve elastomerik soğuk çatı kaplamaları için çok sayıda sorunu çözüyoruz. İşlerinizi verimli, maliyet etkin ve güvenli bir şekilde tamamlamanıza yardımcı olabilecek küresel deneyime, uzmanlığa ve ürünlere sahibiz.

L'UNICFLEX PUD ROOFTOP, su geçirmez ve soğuk çatı kaplamasıdır. Bunun nedeni, yüksek solar yansıtma ve elastik özelliklere sahip özel termoplastik mikrokürecikler içermesidir. Termal yalıtımı korumak için, L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K, yüzeyin temiz kalmasını sağlamak için kir tutmaz özellikler ile donatılmıştır.

L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K'nın yüksek solar yansıtma ve termal yalıtım özellikleri, onu elastomerik soğuk çatı uygulamaları için mükemmel hale getirir. Ayrıca, L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K'nın elastikliği, diğer alternatiflerle karşılaştırıldığında daha üstün olduğunu göstermiştir ki bu, sert hava koşullarında bile test edilmiştir.

Genellikle elastomerik soğuk çatı kaplamaları, yapışkan doğası nedeniyle kir tutmaya eğilimlidir. Bu nedenle, soğuk çatı kaplamasının yüksek solar yansıtma özelliklerinden faydalanabilmek için kir tutmaz özellikler önemli bir parametre oluşturmaktadır. L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K, kendi kendini temizleme avantajına sahip bir anti-kirlenme etkisine sahiptir.

L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K, alt yüzeye sıkı bir şekilde yapışır ve sıcaklık değişiklikleri ile birlikte genişler ve büzülür, böylece çatıyı sızdırmaz ve su geçirmez hale getirir. Kaplamanın elastikiyetinden ve esnekliğinden ödün vermeden yapışma ve mekanik özelliklere sahiptir.



L'UNICFLEX PUD ROOFTOP 1K, çatı kaplamalarında kullanılan özel elastomerik mikrosferleri içermektedir. Bu mikrokürecikler, güneş ışığını etkili bir şekilde yansıtarak çatı sıcaklıklarını 15° C kadar düşürmekte ve soğutma enerjisi kullanımını %25 oranında azaltmakta, ayrıca uzun süreli etki sağlamak için kendini temizleme özelliklerine sahiptir.



PROJE HARİTASI

Sürekli Güncellenen Referanslarımızı Online Görüntüleyin.



50+
Ülkeye
İhracatın
Haklı Gururu!





PROJE HARİTAMIZ
İÇİN TARAYINIZ.



İmajınız İtibarınızın Bir Parçasıdır.

UNİCA, müşterilerine ideal üretim modelleri ve farklı yenilenebilir teknoloji ürünleri ve sistemleriyle yüksek performanslı, özelleştirilmiş ve dayanıklı döşeme sistemleri sunmaktadır.

UNİCA, Tutarlılık ve Kalitenin adıdır.



 unica

Boytem Boya ve Kimya San. Tic. Ltd. Şti.

Gümüşova OSB, 1.Sk, No:4/1, Selamlar Mevkii
81850 Düzce / TÜRKİYE

T : +90 216 304 03 05

F : +90 216 304 12 15

W : www.unicaboya.com

M : info@unicaboya.com

in    [unicaboya](https://www.unicaboya.com)

unica



unica

Boytem Boya ve Kimya San. Tic. Ltd. Şti.

Gümüşova OSB, 1.Sk, No:4/1, Selamlar Mevkii
81850 Düzce / TÜRKİYE

T : +90 216 304 03 05

F : +90 216 304 12 15

W : www.unicaboya.com

M : info@unicaboya.com

in @ f X [unicaboya](https://www.instagram.com/unicaboya)