

anovis[®]

MICROCEMENT

"We Care About Floors."

anovis[®]
MICROCEMENT
Zemin Kaplaması



Data Sheet

MICROCEMENT

CE

MICROCEMENT

Anovis Microcement® is a versatile, smooth, cement-based coating on the surface, with a thickness between approx. 2mm and excellent qualities adhesives for multiple surfaces. It is ideal for covering walls, floors, stairs, exteriors, facades, swimming pools, kitchens, bathrooms and furniture as you do not need to remove the existing material. Its hardness surface can be compared to a natural wood parquet, 43N / mm². It is a material that respects environmental standards ISO 14000.

CREATE CONTINUOUS, UNIFORM, JOINTLESS SURFACES

MINIMUM THICKNESS (Approx. 2mm)

EXCELLENT ADHESIVE QUALITIES

AVAILABLE IN A VARIED RANGE OF COLORS AND TEXTURES

IT IS IDEAL FOR REFORMS, DOES NOT REQUIRE TO REMOVE THE EXISTING MATERIAL

IT IS FULLY INSTALLED BY HAND AND THAT GIVES IT ITS UNIQUE CHARACTER

CAN BE INSTALLED ON CEMENT, METAL, PLASTIC, TERRACE AND CERAMIC

DOES NOT GENERATE DUST, NOISE AND DOES NOT NEED PERMISSIONS FOR YOUR WORK

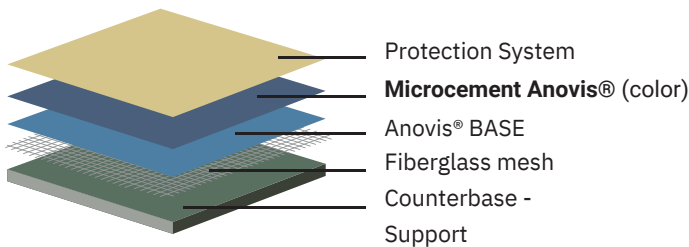
IT IS EASY TO CLEAN

GENERAL INSTRUCTIONS

Due to its thickness and high adhesion, it is important to considerate the reaction of the surface on which it will be applied. By therefore, preparation is essential. Surfaces must be perfectly clean, free of debris and objects loose. No moisture, well leveled and smooth. The condition of the base, especially in relation to planimetry, will have an important influence on the finish of **ANOVIS SYSTEM®** Working temperature: between 5 ° C and 30 ° C. Moisture Support Consent: Up to 18% (measured with a hydrometer).

APPLICATION SYSTEM

The product is applied by hand with semicircular movements:



Finish options: for a metallic effect, you can install a Metallic Sealer (Glanz collection)

TEXTURES:

Smooth	Rustic
-Protection system: 1 layer of Waterproofing + 2 layers of Sealer + 2 layers of Wax -Microcement Anovis®: 2 layers of Smooth Microcement powder -Anovis® Base : 2 layers with fiberglass mesh	-Protection system: 1 layer of Waterproofing + 2 layers of Sealer + 2 layers of Wax -Microcement Anovis®: 2 layers of Microcemento Rustic powder -Anovis® Base : 2 layers with fiberglass mesh

FINAL CONSIDERATIONS

Once the installation is finished, the floors can be walked on 24 hours later and they are perfectly waterproofed after 72 hours. Although it is open to the passage in a short time, it is recommended not to transport or drag weights above before the first 5 days. Hardness complete and dry is reached 21 days after laying

SAFETY RULES

During application always wear: gloves, mask with dust valve, goggles, safety shoes, hearing protection, safety helmet, anything else required by the general directives.

MICROCEMENT

Anovis® Microcement, yaklaşık 2 mm kalınlığında, çok sayıda yüzey için mükemmel kalitede yapıştırıcılar sunan çok yönlü, pürüzsüz ve çimento bazlı bir kaplamadır. Mevcut malzemeyi çıkarmanıza gerek kalmadığı için duvarları, zeminleri, merdivenleri, dış mekanları, cepheleri, yüzme havuzlarını, mutfakları, banyoları ve mobilyaları kaplamak için idealdir. Yüzey sertliği, doğal bir ahşap parke ile karşılaştırılabilir düzeydedir ve 43N/mm² değerindedir. ISO 14000 çevre standartlarına uygun bir malzemedir.

DEVAMLILIK, ÜNİFORM, DERZSİZ YÜZEYLER OLUŞTURUN MİNİMUM KALINLIK (Yaklaşık 2 mm) MÜKEMMEL YAPIŞMA ÖZELLİĞİ, ÇEŞİTLİ RENK VE DOKU ARALIĞINDA MEVCUTTUR REFORM İÇİN İDEALDİR, MEVCUT MALZEMENİN SÖKÜLMESİNİ GEREKTİRMEZ TAMAMEN ELLE UYGULANABİLİR VE BU DA ONA BENZERSİZ KARAKTERİNİ VERİR ÇİMENTO, METAL, PLASTİK, TERAS VE SERAMİK ÜZERİNE UYGULANABİLİR TOZ, GÜRÜLTÜ ÜRETMEZ VE İŞİNİZ İÇİN İZİN GEREKTİRMEZ TEMİZLENMESİ KOLAYDIR.

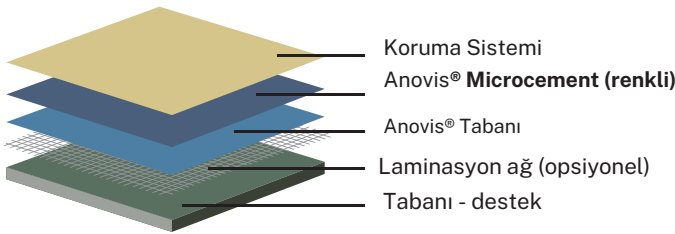
GENEL TALİMATLAR

Kalınlığı ve yüksek yapışma özelliği nedeniyle, uygulanacak yüzeyin tepkisini dikkate almak önemlidir. Bu nedenle hazırlık süreci esastır. Yüzeyler mükemmel bir şekilde temizlenmeli, döküntülerden ve gevşek nesnelere arındırılmalıdır. Nemsiz, iyi düzleştirilmiş ve pürüzsüz olmalıdır. Tabanın durumu, özellikle planimetri açısından, ANOVIS SYSTEM®'in bitişi üzerinde önemli bir etki yaratacaktır. Çalışma sıcaklığı: 5 °C ile 30 °C arasında olmalıdır. Nem Destek İzni: %18'e kadar (bir hidrometre ile ölçülmüştür).

Uygulama Sistemi - İhtiyaçlar

Doğrultusunda Uygulanan Sistem

Ürün, elle yarım dairesel hareketlerle uygulanır.



Bitiş seçenekleri: metalik bir etki için Metalik Sızdırmazlık Maddesi (Glanz koleksiyonu) uygulayabilirsiniz.

DOKULAR:

Düz	Rustik
-Koruma sistemi: 1 kat Su Geçirmezlik + 2 kat Sızdırmazlık + 2 kat Balmumu -Anovis® Microcement: 2 kat Pürüzsüz Mikroçimento tozu -Anovis® Taban: 2 katman Laminasyon ağı	-Koruma sistemi: 1 kat Su Geçirmezlik + 2 kat Sızdırmazlık + 2 kat Balmumu -Anovis® Microcement: 2 Rustik Mikroçimento tozu katmanları -Anovis® Taban: 2 katman Laminasyon ağı

SON HUSUSLAR

Kurulum tamamlandıktan sonra, zeminler 24 saat içinde yürünebilir ve 72 saat sonra mükemmel bir su geçirmezlik kazanır. Kısa sürede geçişe açık olsa da, ilk 5 gün boyunca üzerine ağırlık konulmaması veya sürüklenmemesi tavsiye edilir. Sertlik, tam ve kuru bir şekilde, döşendikten 21 gün sonra elde edilir.

GÜVENLİK İLKELERİ

Uygulama sırasında mutlaka eldiven, toz önleyici maske, koruyucu gözlük, iş ayakkabısı, kulak koruyucu, emniyet kaskı ve genel yönetmeliklerde belirtilen diğer gerekli ekipmanları kullanınız.

MICROCEMENT

CLEANING AND MAINTENANCE

Through frequent cleaning and using a pH neutral detergent, we ensure that dust and dirt do not affect the finish and appearance of the Microcement.







NEVER USE: Solvents and hydrocarbons, products chemical and / or highly aggressive. Allowed (no more than 2 hrs): anti-stain detergents, hydrochloric acid, Alcohol, Acetic.

STORAGE

Normally, if the cubes are well sealed and preserved two properly, avoiding direct sunlight and

humid spaces, the shelf life is approximately 2 years for liquid parts and 4 years for powders. 2 years for Finishing products and 6 months for Hardener After this period we do not recommend the use as its original quality cannot be guaranteed.

TEST AND TECHNICAL DATA

 ADHESION RESISTANCE, UNE-EN 13892-6	>1,2 N/MM2
 SURFACE HARDNESS, UNE-EN 13892-6:2003	43 N/MMM2
 Slip resistance determination of unpolished floors UNE-ENV 12633	27
 WEAR RESISTANCE BCA, UNE-EN 13892 - 4	160 M
 IMPACT RESISTANCE: UNE-EN ISO 6272	>14,7 N/M
 RESISTANCE TO STRONG CHEMICAL ATTACKS, UNE-EN 13529:205 <i>No defects after 7 days of contact for olive oil, water, alcohol, coffee and lye. no defects after 1 day of contact for hair dye and alcohol vinegar. No defects after 6 hours of contact for lemon juice.</i>	

TEMİZLİK VE BAKIM

Sık sık temizlik yaparak ve pH nötr deterjan kullanarak, toz ve kirin mikroçimentonun yüzeyini ve görünümünü etkilemesini engelliyoruz.

ASLA KULLANMAYIN: Çözücüler ve hidrokarbonlar, kimyasal ve/veya son derece agresif ürünlerdir. İzin verilen (en fazla 2 saat): leke önleyici deterjanlar, hidroklorik asit, alkol, asetik asit.

DEPOLAMAK

Normalde, küpler iyi bir şekilde kapatıldığında ve düzgün bir şekilde saklandığında, doğrudan güneş ışığından kaçınılması durumunda

Nemli ortamlarda, sıvı parçaların raf ömrü yaklaşık 2 yıl, toz parçaların ise 4 yıldır. Son kat ürünler için 2 yıl, sertleştiriciler için ise 6 aydır. Bu süreden sonra kullanımını önermiyoruz, zira orijinal kalitenin garantisi verilememektedir.

TEST VE TEKNİK VERİLER

 YAPIŞMA DİRENCİ, UNE-EN 13892-6	>1,2 N/MM2
 YÜZEY SERTLİĞİ, UNE-EN 13892-6:2003	43 N/NMM2
 Cilasız zeminlerin kayma direncinin tespiti UNE-ENV 12633	27
 AŞINMA DİRENCİ BCA, UNE-EN 13892-4	160 M
 DARBE DAYANIMI: UNE-EN ISO 6272	>14,7 N/M



GÜÇLÜ KİMYASAL SALDIRILARA KARŞI DAYANIKLILIK, UNE-EN 13529:205


Zeytinyağı, su, alkol, kahve ve kostik soda ile 7 günlük temastan sonra herhangi bir kusur bulunmamaktadır. Saç boyası ve alkol sirkesi ile 1 günlük temastan sonra herhangi bir kusur yoktur. Limon suyu ile 6 saatlik temastan sonra herhangi bir kusur yoktur.

“We Care About Floors.”

Anadolu Bulvarı Timco Sokak İş
Merkezi Z Blok No : 1 GİMAT /
ANKARA /TÜRKİYE

+90 312 236 00 32
info@anovis.com.tr

Instagram Account

 anoviszemin

www.anovis.com.tr
www.anovismikrobeton.com.tr

anovis[®]

MICROCEMENT