

# Megamur Effekt duvar

## Ürün tarifi:

Özellikle oturma alanında etkili kapalı alan düzenlemeleri için yüksek değerlerde, metal etkili dekoratif yaratıcı teknik. Geniş ve modern renk tonu yelpazesi, bireysel oda düzenlemesi konusunda geniş imkânlar sunmaktadır.

## Uygulama:

Normal yüklemeli kapalı alanda duvar ve tavan yüzeyleri için. Mineralli sıvalar (II-IV), dispersiyon macunları, beton, dispersiyon, kireç ve mineralli boya katları, alçıpan levhalar, cam ve selüloz keçeler için uygundur. Bunun dışında MEGA 680 Megamur Style yakma izolasyonu ve MEGA 680 Megamur Style 2K PU-SM ipeksi mat boya ile bağlantılı olarak ilgili ön işleme sonrası kapı yüzeylerinin, mobilyaların ve mimari elemanların düzenlemesi içindir.

## Özellikleri:

- metal etkili eşsiz yüzey
- kolay ve karmaşiksız işleme
- hızlı kuruma
- geniş uygulama alanı

## Not:

Macunlama teknikleri zemine, renk tonuna, renk tonu yoğunluğuna ve sürme tekniğine göre farklı etkiler ortaya çıkarır. İşleme öncesi icabında bir örnek yüzey oluşturun.

## Bağlayıcı madde temeli:

Doğal yağ, sentetik reçine, keten tohumu yağı, vinil ester

## Parlaklık derecesi:

İpeksi mat ile ipeksi parlaklı arası gölgelendirilmiş (renk tonuna bağlıdır)

## Renk tonları:

Geniş renk tonu yelpazesi için bakınız renk tonu kartı.

## Paket boyutu:

1 l

## Gerekli aletler:

Venedik malası, kısa elyafılı rulo, plastik mala

## Zemin:

Zemin düz, sabit, temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmelikleri, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Kumlanan, tebeşirlenen ve/veya aşırı emici zeminler, MEGA 202 veya MEGA 201 sıva astarı ile bir ön işlemeyi gerektirmektedir. Emici olmayan düze zeminleri iyice zımparalayın ve icabında MEGA 258 astar beyaz ile astarlayın. Optimum bir sonuç için işlenecek yüzeyin düşük emiş kapasitesine sahip olmasıdır.

## İşleme:

MEGA 690 Megamur Effekt duvarı, bir Venedik malası ile (açık renk tonlarını bir plastik mala ile) ince olarak sürün. Alternatif olarak bir kısa elyafılı rulo ile düzenli bir şekilde sürün ve ardından Venedik malası veya plastik mala ile düzleştirin. (Optiğin burada henüz bir önemi yok.)

Kısa bir kuruma süresinin ardından ikinci kat boyayı uygulayın ve tüm yönlerde düzenli bir şekilde düzleştirin. Efeğin daha az pigment izlerine sahip olması durumunda, yüzeyi taze haldeyken dairesel olarak oturan mala ile ovalayın.

2 - 15 dakikalık bir kuruma süresi sonrası, yani priz süreci sırasında yüzeyi Venedik malası veya plastik mala ile tüm yönlerde veya dairesel olarak cilalayın. Yüzey henüz tam kurumuş olmamalıdır, aksi takdirde etkiler oluşmaz. Pigment izleri ve renk farklılıkları, MEGA 690 Megamur Effekt duvarın özellikleri dâhilindedir. İstenildiğinde yüzey ilave olarak makineyle koyun postu, deri veya abralon ile cilalanabilir.

## Seyreltme:

Malzeme, işlemeye hazır olarak ayarlanmıştır.

## Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ile.

## Tüketim:

Yakl. 180 - 200, düz ve kolay emici zeminlerde iki seferlik sürmede.

## Kuruma:

20 °C oda sıcaklığında:  
Kuruma süresi: yakl. 3 saat.  
Yüklenbilir: yakl. 3 gün sonra

## İşleme sıcaklığı:

Hava ve zemin için en az +12 °C.

## Depolama:

Soğuk ama donsuz. Yakl. 12 ay, açılmamış orijinal ambalajda depolanabilir.

## İçeriklerine ilişkin açıklama:

Mineralli taş tozları, anorganik ve organik pigmentler, doğal yağ ve doğal bağlayıcı maddeler, keten tohumu yağı

## Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıkları, sertleşme sonrası ev atıkları veya moloz olarak bertaraf edilebilir.

## Bu ürünün AB sınır değerleri:

Ürün kategorisi: A/b  
100 g/l VOC (2010)  
Bu ürün en fazla <1 g/l VOC içermektedir.

## GISCODE:

BSW 20

## Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

