

## MALER-RAPID

Çok yönlü tek kat iç mekan boyası

Islak aşınma <b>2.</b> Sınıf	Örtücülük gücü <b>1.</b> Sınıf	Sarfiyat <b>125</b> ml/m <sup>2</sup>
------------------------------------	--------------------------------------	---

Emissions-geprüft  
www.tuv.com  
ID: 0008007336

www.blauer-engel.de/uz102  
• emissionsarm  
• schadstoffarm  
• in der Wohnumwelt gesundheitlich unbedenklich



### Kullanım alanı

İki kat örtücülük gücüne sahip mükemmel netice garantili yüksek kalite tek kat iç mekan boyasıdır. Optimum kıvamıyla uygulaması hızlı ve ekonomiktir. Ofis, okul, mağaza, restoran, muanehane gibi kısa zamanda tekrar kullanıma hazır olması gereken mekanların duvar ve tavan yüzeyleri için idealdir. P II ve P III harç grup sıvaları, P IV harç grubu alçı sıvaları, beton ve lif çimento panoları, alçıpan, cam tekstil, vinil köpük dokulu duvar kağıdı gibi tüm iç alan yüzeyler için uygundur.

### Reklendirme

Dispersiyon bazlı maks. %5 tam boya ve renklendirme boyları (ürün uyumunu daha önce deneyiniz). Bazlar sadece mekanik yollarla karıştırma sisteminde renklendirilebilir. Yoğun renklere daha düşük bir örtücülük görülebilir. Bu durumda ikinci bir kat boya gereklidir. Geniş yüzeylerde, yalnızca bir cesit ürün veya renk tonu kullanınız. İşlem öncesi renk tonu doğruluğunu kontrol edin. Geri iade yoktur. İşlem sonrası tespit edilen renk sapmaları için iade talepleri kabul edilemez. Renklendirmelerden dolayı oluşan teknik tanımlamalar ve özelliğlerde değişimler ve sapmalar mümkündür.

### Uygulama yöntemi

Fırça, rulo veya püskürtme sistemi ile uygulayınız.

### Rulo Uygulaması:

Standart bir rulo uygulaması için 12 mm kalınlığında bir rulo kullanmanızı tavsiye ederiz. Yüzeyde en iyi neticeyi elde etmek için rulonuzun 9 mm kalınlığında olmasını tavsiye ederiz.

### Püskürtme:

Boyanın kıvamını ayarlayınız. Arac üreticisi talimatlarını dikkate alınız. Düz bir neticeye ulaşmak için uygulamanın tekrarlanmasını öneririz.

Havasız püskürtme: meme açısı: 50 °;

Meme ölçüsü: 0.018-0.021 " ; basıncı: 120-180 bar

### Uygulama şekli

Yüzey profesyonelce hazırlanmalıdır. Çoğu zaman renk farklarının az olduğu yüzeylerde tek bir kat inceltilmemiş uygulama yeterlidir.

### Orta kat:

Yüksek kontrastlı yüzeylerde, işleme ve yüzeye bağlı olarak, maks. % 10 su ile inceltilmiş bir kat ara boya uygulanmalıdır.

### Son Kat:

İnceltmeden veya maks. % 5 su ile inceltilmiş uygulanmalıdır.

### Uygulama önerileri

- Katların arasındaki kuruma süresi yeterli olmalıdır.
- Kullanmadan önce iyice karıştırınız. Kıvam ayarı için ürününüzü inceleyebilirsiniz.
- Eğer malzeme çok fazla inceltilmişse, özelliklerinde (ör. örtücülük, renk tonu, kalıcılık) bozulmalar ve oynamalar olabilir.
- Topaklanmaların oluşmaması için kullandığınız yardımcı araç ve işlem yaptığınız bölge ıslak olmalıdır. Fırça kullandığınız yerleri diğer yerlerle tek bir yöne doğru birleştirin.
- Sıcıyan boyları hemen temiz su ile yıkayınız.

### Uygulama sıcaklığı

İşlem ve kurutma sırasında nesne ve ortam sıcaklığı en az + 5 °C olmalıdır.

### Kuruma süresi

+20° C, nem oranı % 65:

Yaklaşık 4 saat sonra tekrar boyanabilir

Yaklaşık 4 gün sonra tamamen kurumuş olur

Düşük sıcaklıklarda ve yüksek nemde bu vakitler değişir.

## MALER-RAPID

Çok yönlü tek kat iç mekan boyası

Islak aşınma <b>2.</b> Sınıf	Örtücülük gücü <b>1.</b> Sınıf	Sarfiyat <b>125</b> ml/m <sup>2</sup>
------------------------------------	--------------------------------------	---



Yüzey	Yüzey özelliği / ön hazırlık	Astar boya
<b>P II ve III kireç çimento ve çimento sıvaları</b> DIN EN 998-1'e göre en az 1.5 N / mm <sup>2</sup> basınçta dayanıklı	Sert, dayanimli, hafif emici.	Astar gerektirmez
	Kaba gözenekli, kumlu, güçlü ve farklı emici özelliğe sahip.	PROFILine Tiefgrund LF
	Farklı emici gücüne sahip yüzey, tamir edilen bölgeler.	PROFILine Tiefgrund LF
	Yeterli bir kuruma süresinden sonra, profesyonelce durulayınız ve tekrar yıkayınız.	PROFILine Tiefgrund LF
<b>Alçı ve hazır alçılar P IV</b> DIN EN 13279'a göre minimum 2 N / mm <sup>2</sup> basınçta dayanıklı	Temizleyiniz ve tozdan arındırınız.	PROFILine Tiefgrund LF
		PROFILine Grundierfarbe
<b>Alçıpan</b>	Islanmemiş	PROFILine Grundierfarbe
	Suda çözülür, renk akıtkıcı maddeler içeren panolar, sararmış panolar.	PROFILine Tiefgrund LF
<b>Beton</b>	Düz, zayıf emici. Ayırıcı madde, un, toz ve kum kalıntılarında arındırılmadık.	Su bazlı uygun izolasyon boyası
		Su bazlı uygun izolasyon astarı
<b>Gözenekli beton</b>	Temizleyiniz ve tozdan arındırınız.	PROFILine Grundierfarbe
		PROFILine Tiefgrund LF
<b>Kireç tuğla kaplamalı duvar</b>	Yeni duvar yapıların harc kuruma süresinin yeterli olmasına dikkat ediniz.	PROFILine Tiefgrund LF
<b>Eski kireç ve mineralik boyalar</b>	Mümkünse mekanik yollarla temizleyip tozdan arındırınız.	PROFILine Tiefgrund LF
		PROFILine Grundierfarbe
<b>Dayanımlı eski boyalar</b>	Mat, zayıf emici	Astar gerektirmez
	Kirli ve beyazlanan eski boyalardan, gerektiği takdirde mekanik yollarla, arındırınız.	PROFILine Tiefgrund LF
	Farklı emici gücüne sahip yüzey, tamir edilen bölgeler.	PROFILine Grundierfarbe
	Parlak eski boyalar pürüzlendirilmelidir.	
<b>Kaba elyaftan, kağıttan veya cam tekstilden kabartmalı duvar kağıdı</b>	Boyanmamış	Astar gerektirmez
<b>Nikotin, su, is veya yağ lekeleri</b>	Su ve yağ çözücü ev temizleme deterjanı ile yıkayınız ve iyice kurummasını bekleyiniz.	Su bazlı uygun izolasyon boyası
	Kurummuş su lekelerini kuru fırçalayınız.	Su bazlı uygun izolasyon astarı
		Su bazlı uygun izolasyon boyası
		Su bazlı uygun izolasyon astarı
<b>Küflü ve mantarlı alanlar</b>	Kaba saldırlardan ıslak bir şekilde arındırınız, yüzeyin iyice kurummasını sağlayınız. Yenileme solüsyonu * ile kaplayınız ve üreticinin talimatlarına göre kurumaya bırakınız. Resmi daire sarnamelerine uyunuz. Not: Tadilatın uzman bir şirket tarafından yapılması önerilir. (* Biyositler dikkatli kullanılmalıdır. Kullanmadan önce ürün hakkındaki her tür bilgi ve tanımlamalar dikkate alınmalıdır).	Uygun küf önleyici yenileyici solüsyon
<b>Tuzdan kabarmış ve köpüklenmiş bölgeler</b>	Kuru fırçalayınız (tuzlanmalardan zarar görmüş yüzeylerdeki boyalar için hiçbir garanti verilemez).	PROFILine Tiefgrund LF
<b>Elastik harc ve macunlu bölgeler</b>	Boyanın uygulamaya el verisilliliğini ve tekrar boyanabilirliğini daha önce denemelidir (bakınız DIN 52 460).	Astar gerektirmez