

## İç Lateks

### Teknik bilgi sayfası

2,5l / Ürün no.021422 / EAN 4016215021422

5L / Ürün no.021453 / EAN 4016215021453

10l / Ürün no.021507 / EAN 4016215021507

Yüksek kaliteli iç cephe kaplamaları için suda inceltilebilen sentetik reçine dispersiyon boyası. Yüksek opaklık ve zarif mat yüzey kalitesi ile etkileyicidir. Özellikle dayanıklıdır, fırçalamaya karşı dirençlidir ve yoğun kullanılan yaşam alanları için idealdir. Düzgün sonuç, bakımlı, uzun ömürlü duvarlar ve modern, yüksek kaliteli bir oda etkisi sağlar.

### Uygulama alanı

İç duvar ve tavan yüzeyleri için emülsiyon boya.

### Hazırlık

Tüm mineral yüzeyler (beton, duvar, tesviye bileşikleri, çimento, alçı ve kireç sıva gibi), alçıpan ve diğer alçıpanlar, sıkıca yapışan emülsiyon boya katlarının yanı sıra ahşap yonga, cam kumaş ve diğer boyanabilir duvar kağıdı ve duvar kaplamaları için. Yüzey kuru, temiz, sağlam ve toz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Gevşek malzemeyi, eski duvar kağıdını ve zayıf yapışan boyaları alt tabakadan çıkarın. Çok emici, zımparalanabilir ve tebeşirlenebilir yüzeyleri baufan Deep Primer LF ile astarlayın. Çatlakları, delikleri ve düzensizlikleri uygun bir baufan tesviye bileşeni ile onarın. Özellikle sürekli kullanıma maruz kalan ve temizlenebilir olması gereken yüzeyler için uygundur.

### İşleme

Kullanmadan önce iyice karıştırın ve rulo, fırça, boya fırçası, düz fırça veya uygun püskürtme ekipmanı ile uygulayın. Astar olarak, boya maksimum %5 su ile seyreltilir. İlk kat boya kurduktan sonra son kat olarak seyreltilmeden uygulayın. Geniş alanları kaplarken, birikmeyi önlemek için ıslak üzerine ıslak çalışın. Aletleri kullanımdan hemen sonra su ile temizleyin. Kuruma süresi: normal koşullar altında yaklaşık 5 saat (+20 °C, %65 bağıl nem, orta derecede emici yüzey); elverişsiz koşullar altında daha uzun kuruma süresi. Renklendirme: Maksimum %10 evrensel renklendirme konsantreleri veya tam ton ve renklendirme boyası ile Havasız sprey uygulaması hakkında notlar: Püskürtme açısı: 50° Meme: 0,023 - 0,027 Püskürtme basıncı: 120 - 180 bar

### Tüketim

Pürüzsüz yüzeyler/ince sıva taneleri → 150 ml/m<sup>2</sup>'den itibaren Nesne üzerinde test kaplaması yaparak tam tüketim miktarını belirleyin.

### Depolama

Kabı sıkıca kapalı olarak serin fakat donmayan bir yerde saklayın. Açılmamış ve uygun şekilde saklanmışsa, raf ömrü en az şu tarihe kadardır: parti etiketine bakın.

### Notlar

Uygulama sıcaklığı: Malzeme, sirkülasyon havası ve alt tabaka için +5 °C ila +30 °C Boyanacak yüzeyleri örtmeyin. Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Uygulama ve kurutma sırasında yeterli havalandırma sağlayın. Sprey buharını solumayın. Boyayı kullanırken yemekten, içmekten ve sigara içmekten kaçınınız. Koruyucu gözlük takınız. Göz veya cilt ile teması halinde derhal bol su ile yıkayın. Kanalizasyona, su yollarına veya toprağa karışmasına izin vermeyin. Boş kapları sadece geri dönüşüm için bertaraf edin. dikkat! Püskürtme sırasında tehlikeli solunabilir damlacıklar oluşabilir. Aerosol veya buharı solumayın. Püskürtme sırasında A2/P2 kombinasyon filtresi kullanın.

### İpucu:

Bu veri sayfasında yer alan tüm bilgi ve veriler, pratik deneyimlerimize ve laboratuvar testlerimize dayanmaktadır ve teknolojinin mevcut durumunu yansıtmaktadır. Ancak, bunlar yalnızca genel bir kılavuz olarak tasarlanmıştır ve belirli özellikler veya performans özellikleri için bir garanti teşkil etmez. Ürünlerin depolama, nakliye ve kullanım koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, burada sunulan bilgilerden hiçbir yasal sorumluluk çıkarılamaz. Belirli saha veya proje koşulları altında ürünün hedeflenen amaca uygunluğunu belirlemek kullanıcının sorumluluğundadır.