

# Direkt Beyaz Rötüş Boyası

Teknik bilgi sayfası

250g / Ürün no.101988 / EAN 4016215101988

Bu kullanıma hazır beyaz emülsiyon boya, hızlı iç onarımlar için idealdir. Lekelerin, çiziklerin ve küçük hasarların hedeflenen onarımı için mükemmeldir. Boyanın uygulanması kolaydır, güvenilir bir örtücülük sağlar ve kısa sürede temiz, düzgün bir görünüm sağlar.

## Uygulama alanı

Lekelere ve çiziklere hızlı bir şekilde rötüş yapmak için emülsiyon boya. Tüpten doğrudan duvara veya tavana kolayca ve temiz bir şekilde uygulanabilir.

## Hazırlık

Onarım alanları temiz, kuru ve ayırıcı maddelerden (gres, sabun kalıntısı, toz) arındırılmış olmalıdır. Gevşek malzemeyi kazıyarak çıkarın.

## İşleme

Kullanmadan önce tüpü iyice çalkalayın. Vidalı kapağı çıkarın. Entegre fırçayı renkle doldurmak için tüpe hafif basınç uygulayın. Rengi tamir edilecek alana eşit olarak uygulayın. İkinci bir kat gerekiyorsa, ilk kat kurduktan sonra işlem tekrarlanabilir. Renk tamamen kurduktan sonra, boyalı yüzey her zamanki gibi kullanılabilir. Kullanımdan sonra fırçayı suyla iyice temizleyin. Kuruma süresi: normal koşullar altında yaklaşık 6-8 saat (+20 °C, %65 bağıl nem, orta derecede emici yüzey); elverişsiz koşullarda kuruma süresi buna bağlı olarak daha uzun olacaktır.

## Tüketim

Pürüzsüz yüzeyler/ince sıva taneleri → tüp başına yaklaşık 1m<sup>2</sup>

## Depolama

Kabı sıkıca kapalı olarak serin fakat donmayan bir yerde saklayın. Açılmadığı ve uygun şekilde saklandığı takdirde, raf ömrü üretim tarihinden itibaren en az 36 aydır (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. Boyayı kullanırken yemekten, içmekten ve sigara içmekten kaçınin. Göz veya cilt ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız. Kanalizasyona, su yollarına veya toprağa karışmasına izin vermeyin. Boş kapları sadece geri dönüşüm için atın.

### 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.