

# Quick & Easy Sprey Finish SG

## Ürün tanımı:

Yüksek değerde, düşük sisli boyamalar için su bazlı, ipeksi parlaklı PU bazlı ara ve son kaplama.

## Uygulama:

İçte ve dışta. Quick & Easy püskürtme sisteminde (MEGA 056 Quick & Easy Sprey Multi-Primer ve dem 155 Quick & Easy R&S Finish SG ile bağlantılı olarak) zor boyama çalışmalarını rasyonel ve hızlı bir şekilde yapabilmek için. Örn. MEGA Quick & Easy 2.0 ve 2.1 gibi HVLP püskürtme cihazları ile astarlanmış ahşap ve sert PVC zeminlerde ve demir dışı metallerde kullanılabilir.

## Özellikleri:

- su ile seyreltilir
- düşük sisli ve az kokulu
- yüksek dayanıklı
- kapı ve pencere kaplamaları için
- difüzyon edilebilir
- evde kullanılan deterjanlara karşı dayanıklı
- sararmaya karşı dayanıklı
- çevre dostu
- hızlı kuruma
- çok iyi seyir
- DIN EN 71-3 uyarınca çocuk oyuncakları için uygundur
- az kokulu
- bazlara karşı dayanıklı
- UV'ye dayanıklı
- hava şartlarına dayanıklı

## Bağlayıcı madde:

PU akrilat bazlı

## Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,28 g/cm<sup>3</sup>

## Parlaklık derecesi:

İpeksi parlaklık (yakl. 20–25 E/60°)

## Renk tonları:

MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden beyaz ve geniş renk tonu yelpazesi.

## Metalik renk tonlarına ilişkin not:

Zeminleri, uygun şekilde tonlanmış MEGA 056 Quick & Easy Multiprimer ile astarlayın. Yüzeyleri aralıksız olarak ve hizalama gerekmeden kaplayın. İcabında ikinci bir işlem gerekebilir. Metalik renk tonlarını işleme öncesi bir hızlı süzgeç (ince, 190 µm) ile süzün.

## Paket boyutu:

1 l ve 2,5 l

## İşleme:

Püskürtme, kullanım öncesi itinayla karıştırın.

## Zemin:

Zemin kirlenmelerden ve ayırıcı maddelerden arındırılmış ve kuru olmalıdır. VOB, Bölüm C, DIN 18 363 fıkra 3'ü dikkate alın. Macunlanmış yüzeyler tamamıyla kurumuş olmalıdır. Eski, sıkı yapışan katları temizleyin ve zımparalayın. Gevşek eski katları ortadan kaldırın. İşlenmiş zeminleri, MEGA 056 Quick & Easy Sprey Multi-Primer ile ön işleyin.

## Dikkat:

Polipropilen (PP), polietilen (PE), NC boyalar, Glasal veya yüzey kayma maddeli sentetik reçine boyalar için uygun değildir.

## Teknik veriler

### Seyreltme:

İşlemeye hazırdır, gerekirse suyla.

### Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ile.

### Tüketim:

Yakl. 100–150 ml/m<sup>2</sup>. Kesin tüketim değerlerini objeye göre tespit edin.

### Kuruma:

20 °C ve %50 bağıl nemde:

Toz bırakmaz: yakl. 1 saat sonra

Dokunacak kadar kuru: yakl. 2 saat sonra

Üzerine işlenebilir: yakl. 6–8 saat sonra

Sertleşme: yakl. 7 gün sonra

### MEGA Quick & Easy 2.0 ve 2.1:

Seyreltme: seyreltmeden

### HVLP cihazları:

Nozul: No. 3 (1,3 mm)

Basınç: 0,5 bar

### Genel notlar

### İşleme sıcaklığı:

+5 °C'nin altında işlemeyin (ideal aralık 10–25 °C arasındır). Çiy nemi ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklık ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirir ve yüzey bozukluklarına neden olur.

### Depolama:

Kapalı orijinal kutularda kuru, serin ve doursuz depolamada en az 12 aydır.

### VDL yönetmeliği uyarınca bileşimi:

Akrilat/PU dispersiyon, titanyum dioksit, su, 1,2-Propilenglikol, Metildiglikol, katkı maddeleri, koruyucu maddeler BIT, CIT/MIT 3:1

### İçerdikleri:

2 metil 2H izotiazol-3-on ve 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Bunların karışımı: 5 Klorür 2 metil 2H izotiazol-3-on ve 2 metil 2H izotiazol-3-on (3:1). Alerjik cilt reaksiyonlarına neden olabilir.

### Bertaraf notları:

Bertarafa yasal hükümleri dikkate alın. Atık anahtarı 080 112 (sıvı), 170 701 (kuru)

### Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/d

130 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 130 g/l VOC içermektedir.

### Ürün kodu:

BSW30

### Tehlike ve güvenlik notları:

Çocukların erişebilmelerini engelleyin. İçeriği/ kabı yerel şartlar uyarınca bertarafa dâhil edin.

### Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

