

Primer M 100



Emici olmayan malzemeler için

Emici olmayan metal yüzeylerin (alüminyum, çelik, paslanmaz çelik, pirinç, bakır, çinko, teneke), plastiklerin (ABS, Katı PVC, PA 6.6, FRP, SMC, PUR), laklı yüzeylerin, enamele, seramikğin ve camın ön işleme için.

Teknik bilgiler

Baz	Sentetik reçine, solventli
Renk	renksiz, şeffaf
Yoğunluk	0,79 g/cm ³
Uygulama sıcaklığı	+10°C to +25°C
Yapıştırıcı uygulaması en geç	24 sa.
Tüketim	20 - 40 ml
IMPA kodu	812982
Raf ömrü	12 Ay

Yüzey ön işleme

İşlem görece yüzeyler temiz, kuru, toz ve yağdan arınmış olmalıdır (örn. WEICON Yüzey Temizleyicisi ile).

İşleme

WEICON Primer'i kullanmadan önce iyice çalkalayın ve temiz bir bezle ince bir tabaka uygulayın. Tavsiye edilen havalandırma sürelerini dikkate alın:

Primer M 100: minimum 10 dakika, maks. 24 saat

Primer K 200: minimum 10 dakika, maks. 24 saat

Primer S 300: minimum 60 dakika, maks. 4 saat

Primer P 400: minimum 10 dakika, maks. 1 saat

Primer E 500: minimum 60 dakika, maks. 8 saat

Takip eden yapıştırma işlemi belirtilen süreler içinde yapılmalıdır. Havalandırma sürelerine dikkat edin, süreyi çok kısa kutmayın. Uzun saklama süresi ya da tekrar oluşan kirlerde yapıştırılacak yüzeyleri tekrar temizleyin veya Primer uygulayın. Bilinmeyen malzemeler için, uygunluk ve toşerans testleri yapılmalıdır.

Depolama

WEICON Primerler türüne göre açılmamış ambalajında, normal iklimde (+ 23 ° C ve% 50 bağıl nem) 6-12 ay depolanabilir.

Güvenlik ve sağlık

WEICON ürünlerini kullanırken, EC güvenlik veri sayfalarımızdaki (www.weicon.de) fiziksel, güvenlik, toksikolojik ve ekolojik veriler ve düzenlemeler dikkate alınmalıdır.

Aksesuarlar

- 13955031 V - Tip ucu, 1 Adet
- 13250009 Pnömatik Kartuş tabancası, 1 Adet
- 13250002 Kartuş Tabancası "Özel", 1 Adet
- 13250001 Kartuş Tabancası "Standart", 1 Adet

Mevcut ambalaj boyutları

- 13550125 Primer M 100, 250 ml, renksiz, şeffaf
- 13550102 Primer M 100, 25 ml, renksiz, şeffaf

Ürün detay sayfası için buraya tıklayın:



Not
Bu teknik veri sayfasında yer alan bilgi ve önerilerin hiçbir garanti özelliği temsil etmez. Araştırma sonuçlarımız ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Bununla birlikte, Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işleme koşullarına uygunlukta sorumlu olamayacağımız için bağlayıcı değildir. Sadece ürünlerimizin her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için garanti verilebilir. Belirtilen ürünün istediğiniz özelliklere sahip olup olmadığını belirlemek için yeterli testler yapmanızı öneririz. Testler üzerinden bir hak iddiasında bulunulamaz. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.