

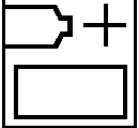
POLYSTOP LP



M600



P120

100:1-3
Polystop LP
Polystop LP Hardener

30-50 dak. 20°C.



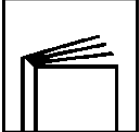
Bakınız t.b.f. 7.9



P220-P320



Astarlar



4.5.3



Ürün Tanımı :

Yüzey kusurlarını doldurmak, büyük yüzeyleri düzgünleştirmek, binek ve ticari araçlardaki kaynak izlerini yok etmek için geliştirilmiş iki bileşenli polyester macun. İyi bir yüzey kalitesi verdiği için yüksek dolgulu macunların üzerine yoklama macunu olarak uygulanabilir.

Ürün ve Katkılar:

Polystop LP
Polykit/Polystop LP/Polyfiber/Polysoft/Polymetal için sertleştirici

Hammaddeleri :

Polystop LP: polyester reçineler
Sertleştirici : peroksit

Uygun yüzeyler:

- Sac
- Primer Surfacer EP (sadece 25µm kalınlıkta 1 kat)
- Polyester

Not: Polystop LP'yi termoplastik akrilik yüzeylere ve Washprimer üzerine uygulamayınız.

Yüzey hazırlığı:

- Sac: Yağ giderme ve P120(3M 255P Gold) kuru zımpara.
- Eski boyalı yüzeyler: P120 (3M 255P Gold) ile metale kadar zımparalayın.
- Polyester: Yağ giderme ve P320(3M 255P Gold) kuru zımpara.

Ağırlıkça Karışım Oranı:

100 kısım Polystop LP
1, 2 veya 3 kısım Polykit/Polystop LP/Polyfiber/Polysoft/Polymetal sertleştirici.

Not: Belirtilenden daha çok sertleştirici koymayınız.
Homojen renkte bir karışım elde etmek için iyice karıştırınız.

Kap ömrü:

%1 Sertleştirici ile: 20°C'de 20 dak.
%2 Sertleştirici ile: 20°C'de 11 dak.
%3 Sertleştirici ile: 20°C'de 7 dak.

Ekipman Temizliği:

Selülozik tiner veya 1.2.3 Thinner (ürünün kap ömrü süresince).

Kuruma Süresi:

Zımparaya gelme	20°C	40°C
• %1 Sertleştirici ile	50 dak.	40 dak.
• %2 Sertleştirici ile	40 dak.	30 dak.
• %3 Sertleştirici ile	30 dak.	20 dak.

Çatlama, baloncuk oluşumu ve yapışma kaybına neden olmamak için 70°C üzerinde kurutmayın.

IR kurutma uygulanabilir. (bakınız t.b.f 7.9)

Tavsiye edilen zımparalar:

Kuru zımpara: P220-P320 (3M 255P Gold).

Üzerine uygulanabilecek ürünler:

Tüm Sikkens alt malzemeleri.

Şu Durumda Ne Yapılmalı?:

Yama alanındaki yüzeyde kenar izi?

Yama yapılan alanı zımparalayın. Kenarlar dahil, yama alanını tekrar doldurun ve yüzey sistemini uygulayın.

Not: Belirtilenden daha çok sertleştirici koymayınız.

Homojen renkte bir karışım elde etmek için iyice karıştırınız.

VOC:

Teorik VOC: < 10g/l uygulamaya hazır karışım.

Raf ömrü:

Polystop LP: 1 yıl

Sertleştirici : 1 yıl

Ambalaj:

Polystop LP: 2 kg

Sertleştirici : 50 gr. plastik tüp

Renk:

Krem

SAĞLIK & GÜVENLİK BİLGİLERİ (Polystop LP ve katkılar)

Profesyonel kullanım içindir..(Malzeme güvenlik bilgi fişine bakınız).

İlgili malzemenin kutusu üzerindeki yazılara bakınız.

Bu malzemenin taşınması, depolanması ve atıklarının yok edilmesi sırasında ilgili yasa ve tüzüklere uyulmalıdır.

Sistemlerimizin etkinliği laboratuvar çalışmaları ve yılların pratik deneyimlerine dayanır. Eğer tavsiye ettiğimiz sistem dikkatlice uygulanır ise yapılan işin kalitesinin AKZO NOBEL COATINGS standartlarına uyacağını garanti ederiz. Kontrolümüz dışında gelişerek sonucu etkileyen durumlarda sorumluluk kabul edilmez. Müşteri, mevcut olanaklara bağlı olarak, ürünlerimizin tasarlanış amacına uygun kullanılmasından sorumludur.

AKZO NOBEL COATINGS BV, Sassenheim, Holland.