



PUR FG-201-Füllgrund

Yarı kapalı gözenekli ve kapalı gözenekli uygulamalar için solvent bazlı akrilik dolgu



Renk	Kutu / palet	96	22
	Ambalaj	5 Lt	20 Lt
	Ambalaj türü	Teneke kutu	Teneke kutu
	Ambalaj kodu	05	20
	Ürün no:		
farblos/şeffaf	1950	■	■

Uygulama miktarı 80 -120 ml/m² her kat uygulamasında



Kullanım alanları



- İç mekân ahşaplarda
- Masif ahşap ve ahşap kaplamalı yüzeylerde
- Ağartılmış yüzeylerde
- Yüksek kaliteli mobilyalarda
- Mutfak ve banyo mobilyalarında
- Büyük gözenekli ahşaplarda kapalı gözenekli uygulama için PUR FG-205-Füllgrund kullanınız.
- Profesyonel uygulamalar için

Ürün özellikleri



- Çok hızlı kurur
- Kolay zımparalanabilir
- Mükemmel bir dolgu özelliği
- Sararmaz, vernik filmi ışık etkisiyle öz rengini kaybetmez
- Aromatik bileşikler içermez
- Yangın geciktirici

Ürünün teknik verileri

Yoğunluk (20 °C)	yak. 0,95 g/cm ³
Viskozite	yak. 27 s (DIN 4 cup da)
Koku	Türüne özgü

Belirtilen değerler tipik ürün özellikleridir ve bağlayıcı ürün özellikleri olarak ele alınmamalıdır.

Sertifikalar

- > DIN 4102-B1; yangın geciktirici sertifikası
- > EN 13501-1'e göre c-s2,d0; yangın geciktirici sertifikası
- > MO sertifikası (Modül B)

Olası sistem ürünleri

- > PUR H-280-Härter (1975)
- > Aqua PF-430-Pigmentfüller (3265)
- > PUR HL-211/90-Hochglanzlack (1961)
- > V-890-Verdünnung (1955)
- > V-897-Verdünnung (1935)
- > V-893-Verzögerer (1981)
- > PUR ASL-226/05-Antiscratch-Lack (5130)
- > PUR BML-215-Brillant-Mattlack (1941)
- > PUR SL-21X-Schichtlack

Uygulamaya hazırlık

■ Zemin için gerekenler

Zemin temiz, kuru, toz, yağ ve diğer istenilmeyen maddelerden arındırılmış ve doğru şekilde hazırlanmış olmalıdır.

Ahşap rutubeti % 8-12

■ Hazırlıklar

Yağlı ve reçineli yüzeyleri WV-891 veya V-890 tiner ile temizleyiniz.

Ham yumuşak ahşap zımparası: P80-P120

Diğer ham yüzey zımparası: P180-P320

Uygulama zımpara yapıldıktan hemen sonra yapılmalıdır.

Renklendirilmek isteniyorsa Aqua KB-004, Aqua BB-007 veya Aqua PB-006 ile renklendiriniz.

Karışımın hazırlanması



■ Karışım

10:1 PUR H-280-Härter Sertleştirici hacim ölçüsü (10:1 ağırlık ölçüsü)

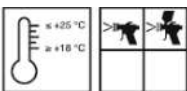
Karıştırırken sertleştiriciyi ekleyin ve homojen oluncaya kadar karıştırınız.

Karışımın kullanım süresi (pot life) en fazla 24 saat, yüksek sıcaklıklarda bu süre kısalsabilir.

Zaman ilerledikçe karışım daha düşük kullanım özelliğinde olur.

Sertleştirici ve katkı maddeleri kullanırken lütfen ürünlerin teknik bilgi föylerine bakınız.

Uygulama



■ Uygulama koşulları

Malzeme, ortam ve yüzey sıcaklığı min.+18 °C ile max. +25 °C.

Boya tabancası;

Üstten depolu tabanca; Meme ucu [mm]: 1,8-2,0, Hava basıncı: 2-3 bar

Havasız (airless) tabanca; Meme ucu [mm]: 0,23-0,28, Malzeme basıncı:80-120 bar

Airmix tabanca; Meme ucu [mm]: 0,23-0,28, Malzeme basıncı:80-100 bar,

Hava basıncı: 1,2-2,0 bar

Kuruduktan ve P240-P320 ile kat arası zımparasını yaptıktan sonra ilave kat uygulanabilir.
Açık tenekeleri sıkıca kapatınız ve kısa sürede kullanınız.

Uygulama talimatları

Uygulama yapılacak ahşapta bir deneme yaparak renk ve uyumluluk kontrolü yapılmalıdır.

Ara kat zımparası yapılmadan son kat venikleneceği zaman aralığı "ilave kat uygulaması" spesifikasyonuna (kuruma süresi) dayanmaktadır. Bu süre geçtikten sonra yüzey zımparalanmalı, tozdan arındırılmalı ve ilave kat / son kat vernik uygulanmalıdır.



■ Kuruma

Toz kuruluğu: yak. 15 dakika

İlave kat uygulaması : yak. 1,5 saat

Pratik değerler 20 °C ve %65 bağıl nemde.

Düşük sıcaklık, zayıf havalandırma ve çok rutubetli ortamlar kurumayı geciktirir.

■ İnceltme

Gereksinim halinde.

Aletler / Temizlik

Havasız (airless) tabanca, airmix tabanca, üstten depolu tabanca



Kullanılan aletleri WV-891-Waschverdünnung veya V-890-Verdünnung ile temizleyiniz.
Temizlik artıklarını uygun şekilde imha ediniz.

Depolama / raf ömrü



Açılmamış orijinal ambalajında serin, kuru ve donmaya karşı korumalı ortamda depolanır ise en az 24 ay.

Güvenlik / Yönetmelikler

Araç ile taşıma, depolama ve el ile taşıma, ayrıca imha ve ekolojik bilgiler için lütfen güncel malzeme güvenlik formuna bakınız.

Kişisel koruyucu ekipman

Tabanca uygulamasında A/P2 partikül filtreli solunum koruması koruyucu gözlüklerle birlikte kullanılmalıdır. Uygun koruyucu eldiven ve kıyafet kullanınız.

Atık talimatı

Büyük miktarlardaki atıklar orijinal ambalajında yürürlükte olan kurallara uygun olarak bertaraf edilmelidir. Tamamen boşaltılmış tenekeler geri dönüşüm sistemine gönderilmelidir. Evsel atıklar ile beraber tasfiye edilmemelidir. Ürünü kanalizasyona boşaltmayınız.

VdL-RL 01'e göre bildirim

Ürün grubu: PU sistem

Bileşim: Poliakrilat reçine, alüminyum hidroksit, waxlar, esterler, matlaştırıcı ajanlar, köpük önleyici maddeler.



Yukarıdaki verilerin değerler / paratik uygulamada elde edilen değerler veya laboratuvarında elde edilen kılavuz veriler olarak değerlendirilmeli dolayısıyla bağlayıcı olmadığına belirtiriz. Elde edilen bilgiler sadece genel bilgilerdir ve ürünlerimiz ile bunların kullanımı ve uygulanması hakkında bilgi verir.

Çalışma koşullarının farklılığının yanı sıra kullanılan malzeme ve ve şantiyelerin değişkenliklerden dolayı,her bireysel durumunun tespit edilemeyeceği unutulmamalıdır. Bu bağlamda, tereddüt duyduğunuz durumlarda ya deneme yapmanızı ya da bizimle irtibata geçmenizi tavsiye ederiz. Üretici tarafından yazılı olarak garanti edilmedikçe veya mutabık kalmadıkça ürünlerin

özellikleri, uygulamalarla ilgili tavsiye veya bilgi, ki bu bilgilerin en iyisi uygun olsa bile, hiçbir şekilde bağlayıcı değildir. Her durumda genel şartlarımız, satış ve teslimat koşullarımız geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Föy'ünün yeni bir baskısının yayınlanması ile yeni Teknik Bilgi Föy bir öncekinin yerini almaktadır.