

## 957-9001 – MASSIVELINE SU BAZLI PARKE DOLGU VERNİĞİ

### TEKNİK BİLGİ FORMU

**TANIM:** Akrilik emülsiyon esaslı, su bazlı, parke dolgu verniğidir.

**ÖZELLİKLERİ:** Ahşabın ve parkenin birleşme yerlerini doldurarak, üzerine uygulanacak son kat verniğin emilimini engelleyerek sarfiyatını azaltır. Ahşabın doğal rengini bozmadır. Dolgu gücü yüksek, zımparası mükemmel, uygulaması kolaydır.

**UYGULAMA ALANI:** Her türlü ahşap parke, ahşap merdiven ve lambri yüzeylerde kullanılır.

#### UYGULAMA ŞEKLİ:

##### Yüze Hazırlama:

- Yeni yüzeyler, yağ, kir ve talaş tozlarından temizlenmelidir. Eski ahşap, parke yüzeylerde, zımparalama yapılmalı ve zımparalama işleminden sonra yüzey temizlenmelidir.

##### Boyama:

- Kullanıma hazırdır, gerektiğinde su ile inceltilir.
- Genellikle tek kat uygulama yeterlidir, yüzeyin durumuna göre 2 kat uygulanabilir. Fırça veya rulo ile uygulamada, tek kattan fazla uygulanacak ise, katlar arasında 2 saat beklenmelidir. Püskürtme tabancası ile yapılan uygulamada, ürün %5-10 su ile inceltilmeli ve iyice karıştırıldıktan sonra uygulama yapılmalıdır. Uygulama, yüzeyin cinsine bağlı olarak iki-üç çapraz kat halinde yapılır.
- Son kat uygulamadan 24 saat sonra yüzeye zımpara işlemi yapılır ve vernik uygulamasına geçilir.

**BOYANABİLEN ALAN:** Tek katta 1 L ile 14-20 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir.

**Karışım:** 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H -izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.



Yüzevi  
temizleyiniz.



Zımpara  
yapınız



Uygulamaya  
hazır.



Emici Sistemli  
tabanca ile  
uygulayınız.



Karıştırınız.



Fırça ile  
uygulayınız.



Rulo ile  
uygulayınız.



0°C  
donmaktan  
koruyunuz.



5°-35°C  
Uygulama  
sıcaklığı



Katlar arası: 2  
saat



\* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerine tam olarak uyunuz. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 çağrı merkezini arayabilirsiniz.

## Üretilen Ambalajlar (L)

| 1/4 | 1/2 | 1/1 | GL   | BD   | BD |
|-----|-----|-----|------|------|----|
|     |     |     | 2,5* | 10** |    |

\* 2,5 L ile 35 - 50 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\* 10 L ile 140 - 200 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

## VİNYET

SU BAZLI

Bu ürün,

TS EN ISO 9001

TS EN ISO 14001

TS18001

TS ISO 10002

TS ISO 50001

Standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

**TANIM:** Alkid bağlayıcı esaslı, mat dekorasyon boyasıdır.

**ÖZELLİKLERİ:** Örtücülüğü, çabuk kuruması, fırça kolaylığı üstün özellikleridir.



Dewilux



**UYGULAMA ALANI:** Binaların iç kısımlarında ahşap, duvar, metal yüzeylerin dekoratif amaçlarla son kat olarak boyanmasında, baskı ve serigrafi işlerinde, resim ve tabela türü çalışmalarda uygun astarlar ile kullanılır.

## UYGULAMA ŞEKLİ:

### Yüzey Hazırlama:

- Dyomat'ın uygulanacağı yeni metal yüzeyler her türlü kir, pas ve yağdan temizlendikten sonra Dyo Antipas ile astarlanmalıdır. Yeni ahşap yüzeyler, budakları yakılıp Pinosan Dekoratif Ahşap Verniği Mat ile doyurulmalı ve Dyo Astar Boya ile astarlanmalıdır. Gerektiğinde Dyo Süper Macun ile yüzey arızaları giderilmelidir. Yeni duvar yüzeyler Dyobinder ile doyurulmalı, gerektiğinde Dyorit Macun ile yüzey düzeltilmeli, çatlaklar doldurulmalıdır.
- **Astarlama işleminde kesinlikle izolasyon astarı kullanılmamalıdır.**

### Boyama:

- Fırça ve rulo uygulamasında 1 L boya 50-100 ml, tabanca uygulamasında 100-150 ml Dyo Sentetik Tiner ile inceltir.
- Katlar arasında 1 gün beklenmesi tavsiye edilir, 2 kat uygulanır.
- Uygulama sonrası fırça ve aletlerin temizliği Dyo Sentetik Tiner ile yapılabilir.

**KURUMA SÜRESİ (25°C) :** Dokunma kuruması 2 saat, toz kuruması 3 saat, sert kuruması 8 saattir.

**BOYANABİLEN ALAN :** Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 12-16 m<sup>2</sup> ,1 kg ile 7-10 m<sup>2</sup> alan boyanır.



## TEHLİKE

*Çözücü nafta (petrol), orta alifatik içerir.*

- Alevlenir sıvı ve buhar.
- Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.
- Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.
- Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.
- 2-bütanonoksim, cobalt bis(2-ethylhexanoate) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.
- Isıdan, kıvılcımdan, alevden, sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
- Buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- Çevreye verilmesinden kaçının.
- Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- Yutulduğunda : Ulusal Zehir Danışma Merkezi'nin 114 no'lu telefonunu veya doktoru/hekimi arayın.
- İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

**TS 39'a uygundur.**



Dewilux





Yüzeyi  
temizleyiniz.



%5-10 Tiner  
ile inceltiniz.



Karıştırınız.



Emici Sistemli  
tabançaya ile  
uygulayınız.



Fırça ile  
uygulayınız.



Rulo ile  
uygulayınız.



Sıcaktan  
koruyunuz.



5°-35°C  
Uygulama  
sıcaklığı



Dok: 2 sa  
Toz: 3 sa  
Sert: 8 sa



Kapağı sıkıca  
kapatınız.

\* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerine tam olarak uyunuz. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 çağrı merkezini arayabilirsiniz.

## Üretilen Ambalajlar (L)

| 1/4 | 1/2 | 1/1   | GL    | BD     | BD     |
|-----|-----|-------|-------|--------|--------|
|     |     | 0,75* | 2,5** | 7,5*** | 15**** |

- \* 0,75 L ile 4,5-6 m<sup>2</sup> alan boyanabilir.
- \*\* 2,5 L ile 15-20 m<sup>2</sup> alan boyanabilir.
- \*\*\* 7,5 L ile 45-60 m<sup>2</sup> alan boyanabilir.
- \*\*\*\* 15 L ile 90-120 m<sup>2</sup> alan boyanabilir.

## VİNYET

KURŞUNSUZ  
SİLİNEBİLİR

Bu ürün,  
TS EN ISO 9001  
TS EN ISO 14001  
TS18001  
TS ISO 10002  
TS ISO 50001

Standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

