

## 264 – HİDROLUX

### Su Bazlı Parlak Boya



### TEKNİK BİLGİ FORMU

**TANIM:** Akrilik emülsiyon esaslı, dekoratif amaçla kullanılan parlak, son kat boyadır.

**ÖZELLİKLERİ :** Kokusuz, insan sağlığına ve çevreye dost, su ile silinmeye dayanıklı, örtücü, sararmayan, darbe ve çizilmelere karşı dayanıklı boyadır.

**UYGULAMA ALANI :** Ahşap, metal ve mineral yüzeylerde, uygun yüzey hazırlığı yapıldıktan sonra son kat boya olarak kullanılır.

#### UYGULAMA ŞEKLİ :

##### Yüzey Hazırlama:

- **Yeni boyanacak yüzeylerde;** Yeni boyanacak ahşap yüzeylerde budaklar yakılıp Pinosan Dekoratif Ahşap Verniği Mat ile doyurulduktan sonra yüzey arızalarını gidermek için Dyo Süper Macun kullanıldığında Dyo Astar Boya veya Dyo Kivastar ile, Dyo Akrosüper Macun kullanıldığında Dyobinder ile yüzey astarlanmalıdır. Metal yüzeyler her türlü kir, pas ve yağdan temizlendikten sonra Dyo Antipas ile astarlanmalıdır. Mineral yüzeylerde pürüzsüz, düzgün bir yüzey elde etmek için Dyorit Macun uygulandıktan sonra Dyobinder ile yüzey astarlanmalıdır. **“Astarlama işleminde kesinlikle izolasyon astarları kullanılmamalıdır”.**
- **Eski boyalı yüzeylerde;** yüzey her türlü yağ, kir, gevşek ve kabarmış tabakalardan temizlenmelidir. Gerekli görülen yerlerde Dyorit Macun veya toz macunlar ile yüzey düzeltme işlemi yapıldıktan sonra tüm yüzeye Dyobinder uygulanır.
- **Eski sentetik boyalı yüzeylerde;** yüzey hafifçe zımparalanıp, zımpara tozları yüzeyden uzaklaştırıldıktan sonra Dyo Geçiş Astarı tek kat halinde uygulanır.

##### Boyama:

- Astar uygulamasından 24 saat sonra inceltmeden fırça veya rulo ile 2 kat olarak uygulanır. Düzgün uygulama elde edebilmek için tek yönde tarama yapılmalı, fazla taramadan kaçınılmalıdır.
- Katlar arası en az 6 saat beklenmesi önerilir.

**BOYANABİLEN ALAN :** Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 14-16 m<sup>2</sup> , 1 kg ile 11-13 m<sup>2</sup> alan boyanır.



Dewilux



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.



\* 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 DYOFON' u arayabilirsiniz.

TS EN 13300

Parlaklık : Parlak  
En büyük tane büyüklüğü : İnce  
Yaş ovma direnci : Sınıf 1  
Örtme gücü : Sınıf 2(7 m<sup>2</sup>/L sarfiyatta)

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	1/1	GL	BD	BD
		0,75*	2,5**	7,5 ***	15****

- \* 0,75 L ile 5,2-6,0 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.
- \*\* 2,5 L ile 17,5 – 20,0 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.
- \*\*\* 7,5 L ile 52,5 – 60,0 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.
- \*\*\*\*15 L ile 105 – 120,0 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**VİNYET**  
SU BAZLI

TS 5808'e uygundur.

Bu ürün,  
TS EN ISO 9001  
TS EN ISO 14001  
TS18001  
TS ISO 10002  
TS ISO 50001  
standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

Yalın 6-Sigma uyguluyor.

