



## ANTİPAS Sentetik Koruyucu Astar

**TANIM :** Alkid bağlayıcı esaslı, pas önleme özelliği olan sentetik astardır.

**ÖZELLİKLERİ :** Nem, su ve tuzlu suya dayanıklılığı, mükemmel yapışması ve hızlı kuruması üstün özellikleridir.

**UYGULAMA ALANI :** İç ve dış tüm metal yüzeylerde pas önleyici astar olarak kullanılır.

### UYGULAMA ŞEKLİ :

#### Yüzey Hazırlama:

- Yüzeyler tel fırça, raspa veya kum püskürtme ile pastan arındırılır. Toz, gres ve yağlar solventle silinerek temizlenir.

#### Astarlama:

- Fırça, rulo veya püskürtme tabancası ile uygulanır. Gerektiğinde Dyo Sentetik Tiner ile inceltilebilir.
- 8 saat ara ile 2 kat uygulama önerilir.
- Uygulama sonrası fırça ve aletlerin temizliği Dyo Sentetik Tiner ile yapılabilir.

**KURUMA SÜRESİ (25°C):** Dokunma kuruması 15 dakika, toz kuruması 4 saat, sert kuruması 8 saattir.

**ASTARLANABİLEN ALAN :** Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 14-18 m<sup>2</sup> ,1 kg ile 11-15 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.

### GÜVENLİK UYARISI:

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S16 Tutuşturucu kaynaklardan uzakta muhafaza ediniz.-Sigara içmeyiniz.

S36/37/39 Uygun koruyucu giysi, eldiven ve gözlük kullanınız.

S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurunuz, kabı veya ambalajı gösteriniz.

S51 Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız.

S56 Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin/ettirin.

### RİSK UYARISI:

R10 Alevlenir.

R65 Zararlı : Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.

*Çözücü Nafta (petrol) orta alifatik içerir.*



Yüzeysel  
Temizleyiniz



Tiner ile  
inceltiniz



Karıştırınız



Emici Sistemli  
tabanca ile  
uygulayınız



Fırça ile  
uygulayınız



Rulo ile  
uygulayınız



Dok:15 dk  
Toz:4 sa  
Sert:8 sa



Kapağı  
sıkıca  
kapatınız



Sıcaktan  
Koruyunuz



5 – 35 °C  
Uygulama  
sıcaklığı



Xn- Zararlı

\* 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.

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

- \* 0,75 L ile 5,2-6,8 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.
- \*\* 2,5 L ile 17,5-22,5 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.
- \*\*\* 7,5 L ile 52,5-67,5 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.
- \*\*\*\* 15 L ile 105-135 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.

**VİNYET**  
KURŞUNSUZ

**TS 11651'e uygundur.**

Bu ürün,  
TS EN ISO 9001:2008  
TS EN ISO 14001:2004  
TS18001:2008  
TS ISO 10002:2006  
TS ISO 50001:2011  
Standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.