

722 – ÖZEL ANTİPAS

Sentetik Koruyucu Astar



TEKNİK BİLGİ FORMU

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

ÖZELLİKLERİ : Yüzeğe iyi yapışan, hızlı kuruyan, neme ve suya karşı dayanıklı astar boyadır.

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 inceltilir.
- 8-12 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 3 saat, sert kuruması 5 saattir.

UYGULANABİLEN ALAN : Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 12-16 m², 1 kg ile 7,5-10 m² yüzey astarlanabilir.



TEHLİKE



Dewilux



Çözücü nafta (petrol), orta alifatik içerir.

- Alevlenir sıvı ve buhar.
- Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.
- 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.
- 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.
- İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun.
- İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.



* 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 (kg)

1/4	1/2	1/1	GL	BD	BD
			3*		20**

* 3 kg ile 11,2 – 15,0 m² alan astarlanabilir.

** 20 kg ile 75 - 100 m² alan astarlanabilir.

VİNYET

KURŞUNSUZ

TS 11651'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.

