

ENDÜSTRİYEL ANTİPAS

ÜRÜN TANIMI

Alkid reçine esaslı, özel antikorozyf pigment ihtiva eden, hızlı kuruma özelliğine sahip, endüstriyel metal aksam yüzeyler için geliştirilmiş antipas astardır. RAL 7040 (Gri) ve Oksit Kırmızı renklerinde üretilmektedir.

ÖZELLİKLERİ

Alkid reçine esaslı antikorozyf pigment içerir.

KULLANIM ALANLARI

Her türlü makine aksamı, tarım, ev ve bahçe aletleri gibi metal yüzeylerde kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzeyler her türlü kir, yağ ve tozdan arındırılmalıdır.

Uygulama

Metal yüzey;

- Metal yüzeyler en az Sa2 ½ derecesinde kumlanmalı 6 saat içerisinde astarlanmalıdır.

Boyalı yüzey;

- Uygulanacak yüzeyin eski boya kalıntıları, mekanik yollarla temizlenmelidir.
- Yağ kalıntıları, yüzey temizleme solventi ile temizlenmelidir.
- %20 - %25 oranında selülozik tiner ile inceltilerek uygulanır. Katlar arası en az 4 saat beklenmelidir.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış ambalajında, doğrudan güneş ışığından ve dondan koruyarak, serin ve kuru yerde üretim tarihinden itibaren 2 yıl boyunca saklanabilir. Ürünün tamamı kullanılmayacak ise kullanılacak miktar başka bir kaptaki inceltilerek kullanılmalıdır. Kalan ürün orijinal ambalajında kapağı hava almayacak şekilde kapatılarak muhafaza edilmelidir.

TEHLİKE VE GÜVENLİK UYARILARI

Zararlılık İfadesi

- H226 Alevlenir sıvı ve buhar
- H304 Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.
- H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.

Önlem İfadesi

Tedbir;

- P210 ısıdan/ kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. Sigara içilmez
- P241 patlamaya dayanıklı elektrikli/ havalandırma/ tutuşturucu malzeme kullanın.
- P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın.
- P260 Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçınınız.
- P280 Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.

Müdahale;

- P301+P310 yutulduğunda: Ulusal Zehir Danışma Merkezinin 114 no' lu telefonunu veya doktoru / hekimi arayın.
- P314 Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye / müdahale alın.
- P331 Kusturmayın
- P370+P378 Yangın durumunda: Söndürme için, alkol, köpük, kuru kimyasallar ve karbondioksit gibi araçlar kullanın.

Depolama;

- P403+P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

Bertaraf;

- P501 İçeriği / kabı "Tehlikeli Atıkların Bertarafı Yönetmeliği" ne göre yapın. Evsel atıklarla birlikte tasfiye edilmesi yasaktır. Kanalizasyona ulaşmasını önleyiniz



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Parlaklık	Mat	İnceltme Oranı	Selülozik tiner ile %20 - 25
Ambalaj	16 kg	Uygulama Sıcaklığı	+5 °C - +30 °C
Desen	Düz	Uygulanabilen Alan (m²/L)	~4 - 5 m ² /kg (tek katta)
Renk	Gri, Oksit Kırmızı	Katlar Arası Bekleme Süresi	4 saat
Güvenlik	MSDS	Kuruma Süresi	Toz Tutma Kuruması 15 dk Dokunma Kuruması 1-2 saat Tam Kuruma 24 Saat Kimyasal Kuruma 7 Gün

Uyarı: Sarfiyat miktarı yüzey, hava sıcaklığı, uygulama koşulları, inceltme oranı ve uygulama kalınlığına göre değişkenlik gösterebileceğinden, belirtilen sarfiyat oranları öneri amaçlıdır. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır. Belirtilen kuruma süreleri, uygulama yapılan ortamın sıcaklık ve nem değerleri ile uygulanan boya kalınlığına göre farklılık gösterebilir.

Detaylı bilgi için 0 850 840 52 28 arayabilir yada web sitemizi www.cubo.com.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.