

EPOXY ASTAR

Solventli Koruyucu Astar

ÜRÜN TANIMI

Epoksi reçine esaslı, reaksiyon kurumalı, iki bileşenli, fiziksel ve kimyasal etkilere mükemmel dayanıklı, antikorozyf, koruyucu astardır. RAL 7040 (Gri) renkte üretilmektedir.

ÖZELLİKLERİ

İçeriğinde bulunan çinko fosfat ve antikorozyf pigmentler sayesinde metal yüzeyleri mükemmel korur.

KULLANIM ALANLARI

Fabrika ve sanayi tesislerinde, her türlü ahşap, metal, beton ve mineral yüzeylerde, özellikle yüzeyde kimyasal direnç istenilen zayıf asit, deniz suyu, tabii madeni yağların etkilerine ve korozyona karşı metal yüzeylerde kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı: Yüzeyde her türlü yağ, kir, pas ve kabarmış materyaller mekanik yada kimyasal yöntemlerle temizlenmeli ve yüzey tamamen kuru olmalıdır. Çelik yüzeylere Sa 2,5 İsvaç kumlama standardına göre kumlama temizliği yapılması tavsiye olunur.

Uygulama

- Ana malzemesi olan A komponent ile sertleştiricisi olan B komponent ağırlıkça 4/1 oranında karıştırılır.
- Uygulama yöntemine bağlı olarak rulo veya fırça uygulaması için %10-15; tabanca uygulaması için %20-25 oranında epoksi tiner ile inceltilecek tek kat uygulanır.
- İki kat uygulama yapılması, durumunda, katlar arasında en az 12 saat beklenmesi tavsiye olunur.
- Uygulama öncesi ürün bileşenlerinin uygulama yapılacak ortama ~1 gün bekletilerek ortam sıcaklığında olması sağlanmalıdır.
- İdeal uygulama için ortam ve yüzey sıcaklığının +10° C - +27° C arasında olması gerekmektedir.

Çiğlenme noktası civarında uygulama yapılmamalıdır. Uygun kuruma için uygulamanın yapıldığı alan iyi havalandırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey nemi %4'ü geçmemelidir.

KAP ÖMRÜ (20°C %65 BAĞIL NEM)

B Komponenti ilave edilmiş Epoksi boya 2-4 saat içinde kullanılmalıdır.

PARLAMA NOKTASI

Su içinde hiçbir şekilde ve oranda karışmayan, +21 °C - +50 °C ısı dereceleri arasında yanıcı buhar çıkaran sıvıları kapsar.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış ambalajında, doğrudan güneş ışığından ve dondan koruyarak, serin ve kuru yerde üretim tarihinden itibaren 3 yıl boyunca saklanmalıdır. Ürünün tamamı kullanılmayacak ise kullanılacak miktar başka bir kapta inceltilecek kullanılmalıdır. Kalan ürün orijinal ambalajında kapağı hava almayacak şekilde kapatılarak muhafaza edilmelidir.

TEHLİKE VE GÜVENLİK UYARILARI

Zararlılık İfadeleri

- H226 Alevlenir sıvı ve buhar.
- H304 Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür

Önlem İfadeleri

- P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
- P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.
- P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. - Sigara içilmez.
- P301+P310 YUTULDUĞUNDA: ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayın.
- P331 Kusturmayın.
- P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.
- P405 Kilit altında saklayın.
- P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ambalaj	(16+4) kg, (3+0,75) kg	İnceltme Oranı	Rulo/Fırça Uygulaması için Epoksi Tiner ile hacmen %10-15 Tabanca Uygulaması için Epoksi Tiner ile hacmen %20-25
Desen	Düz	Uygulama Sıcaklığı	+5 °C - +30 °C
Renk	Gri (Ral 7040)	Katlar Arası Bekleme Süresi	12 saat
Standart	TS 11590	Kuruma Süresi (20° C %65 Bağıl Nem ortamında)	Toz Kuruma 30-60 Dk Dokunma 1-2 Saat Tam kuruma 7 Gün
G	G Tebliğine uygundur.	Sarfıyat (*)Tek Kat (*)Yüzeye bağlı olarak	130 - 165 gr/m ² 80 - 100 ml/m ²
Güvenlik	MSDS		



Uyarı: Sarfıyat miktarı yüzey, hava sıcaklığı, uygulama koşulları, inceltme oranı ve uygulama kalınlığına göre değişiklik gösterebileceğinden, belirtilen sarfıyat oranları öneri amaçlıdır. Kesin sarfıyat 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.