



## Ürün Bilgisi

#977E

**ETS URETHANE MATIBA 977 E** kullanımına hazır olan bir üründür. Kapalı alanlarda uygulanır, tank içi, üretim tesisleri, beton yapılar, üretim fabrikaları vs. asit / alkali / tuz / yağ vb. maddelere karşı dirençlidir. Ph aralığı 2,5 ile 13 aralığında bulunan kimyasallara karşı dirençlidir.

### Kullanım

- Onarımlar için Fonksiyonel kaplama : ETS - Urethane MATIBA 977
- Tüm yüzeylerde uygulanabilir özellik (boyalar, alkid reçine, epoksi, üretan, vb)
- Çelik, demir, demir dışı metal, çinko kaplama, alüminyum, beton galvanizli çelik sac ve diğer tüm çeşitleri korumak için kullanılabilir,
- Gevşemiş, kopmuş ve dökülmüş malzemeleri yüzeyden kaldırıldıktan sonra uygulanır

### Özellikler

- Çok yüksek performanslı boya, yüzeye mükemmel nüfuz etme (yapışma özelliği).
- Uzun süreli dayanıklılık yanı sıra korozyon direnci sağlar.
- Mükemmel parlaklık ve renk dayanımı gerektiren yerlerde örneğin endüstriyel ve ticari uygulamalar için tasarlanmıştır.
- 2,5 ile 13 ph aralığındaki kimyasallara karşı mükemmel direnç, korozyon koruması ve çeşitli renk seçenekleri

### Özellikleri

	Ürün	Sonuçlar	Açıklama
<b>Sınıf</b>	<b>2 farklı sıvı tipleri</b>		
<b>Toz boyası (ağırlıkça%)</b>	% 55 üzerinde		
<b>Hidrometresi</b>	<b>1.2~1.65</b>		
<b>Açıklama</b>	<b>Renklendiriciler (wt%)</b>	<b>% 35 üzerinde</b>	



### Açıklama

- Yüzey hazırlığı: Gevşek veya soyulması olan boyaya bir tel fırça ile temizlenmelidir, sert olan ahşap yüzeyler zımparalanır. Yeni malzemeler için bir fırça kullanın.
- Kaplama koşulu: 4 ° C dercenin 'nin üstünde ve % 85 nemin altında uygulanır.
- 20 ° C Kuruma: 1 saat sonra dokunulabilir, 24 saat sonra tam kurur, 5 gün sonra tam sertleşme ve nihai durum.
- Karışım oranı: PTA (reçine): PTB (sertleştirici) = 5:1 (ağırlık) - kullanılacak amaçlara bağlı olarak
- Sertleşme: 20°C derecede 4 saat
- Seyreltme: hacminden % 30'dan daha az
- Uygulama aletleri: Fırça, rulo ve sprey (boya tabancasıyla)
- Önerilen boyaya kaplama kalınlığı: - Standart yapılar için : 1 ile 2 kat yaklaşık : 125 um
- Tekrar uygulama aralığı: en az 12 ay
- Katı hacim oranı: 45 (+, -)% 5, kullanılacak amaca bağlı olarak değişir.



### Ambalaj:

Sadece 16L Kanister

### Asgari sipariş miktarı:

2000 Litre /125 Kanister

### Tahmin edilen miktar:

(100 um) = 4.5 M2/Ltr

### Saklama:

nemden bağımsız olarak

4 ° C ile 43 ° C arasında

### Raf Ömrü:

12 Ay

### Kullanım süresi:

20 ° C de 4 saat



Bu arada: Tüm ürünlerimiz havacılık, sanayi ve savunma sanayi içinde mevcuttur ..  
Daha fazla bilgi için, ETS irtibata geçiniz