



ETS – GRAFFITI Temizleyici

TİPİK KULLANIM KILAVUZU



EKOLOJİK TEKNOLOJİK TEMİZLİK ÇÖZÜMLERİ LTD.ŞTİ

www.etsturkiye.com





ETS - GRAFFITI SÖKÜCÜ TİPİK KULLANIM

ETS – Graffiti Sökücü, kendisini ispat etmiş bir üründür. Graffiti boya ları, keçeli kalemler, mürekkep lekeleri, tükenmez kalem yazıları, ruj lekeleri ve benzeri tüm boya ları kolayca yüzeye zarar vermeden temizler. Akrilik ve Pleksicamlarda ve benzeri plastik camları matlaştırmaz ve kolaca boya kalıntılarını temizler.

Tipik kullanım proje alanları:

- Araç yüzeylerinde Graffiti boyamaları
- Tüm dış yüzeylerde Graffiti ve vandal yazıları
- Matbaa ve baskı makine temizliği, mürekkep temizliği
- Duvar ve yerlerde oluşan ayakkabı ve kauçuk iz ve lekeleri
- Pleksicamdan yapı lış otobüs ve bekleme durakları
- Pastel boya, ruj, boyalı yüzeylerde yazılmış işaretleyici kalem, keçeli kalem lekeleri
- İnşaat köpük kalıntıları ve etiket ve bant kalıntıları

GEREK Lİ EK İP MAN LAR

Bu ürün sprey veya fırça uygulaması için tasarlanmıştır.

Büyük alan temizliğinde zirayi ilaçlama pompa kullanılır, Küçük alan temizliğinde sprey püskürtücü aparat yeterlidir. Diğer gerekli ekipmanlar: fırça, rulo, kazıyıcı, maskeleme bandı, polietilen levha, basınçlı yıkama veya akan su, temizlik bezi.

HAZIRLIK

(a) MASKELEME: ürün basınçlı aparat ile kullanılacaksa diğer alanları maskeleyiniz.

Ürün basınçlı aparat kullanımında havada uçarak başka alanlara uçabilir..

Poliethylen levhalar ve etiketleri özellikle koruyunuz.. Maskeleme bandı kullanıyorsanız, bant iki kat uygulayınız ve graffiti sökücü kullanım sonrası, 1. bant ıslanmış olabilir uygulamadan hemen sonra üst katmanı kaldırın.

Bitkilerin üzerini örtünüz veya ürün kullanım öncesi bitkileri su ile ıslatınız ve kullanım sonrası tekrar su ile durulayınız.

(b) KARIŞIM: Ürün seyreltilmemelidir uygulama öncesi bir karışım gerekli değildir.

(c) EK İP MAN: Küçük alanlar için. (1.000ml veya 500ml) sprey şişesi uygulamak için yeterlidir. Geniş alanlar için küçük bir el pompası, veya zirayi ilaçlama popası veya geleneksel havasız püskürtücü daha uygun olacaktır.

Pompa aparatlarında bulunan tüm filtreleri uygulama öncesi çıkartınız (ürün kullanımı engellenir). Aparatlarınız tüm diğer maddelerden arındırılmış ve temiz olmalıdır. Yabancı maddeler ile kesinlikle karıştırmayınız.

TEST UYGULAMASI

Asıl uygulamaya başlamadan önce küçük bir alanda test uygulaması yapınız. Ürün kullanımı ve boya çıkarma süresini görmüş olursunuz. Bu şekilde gerekli olan yeterli miktarda ürün ile uygulamaya başlayabilirsiniz.

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

Ürünü aynı katman kalınlığında yüzeye bürkürünüz. Pürkürücü pompa kullanıyorsanız en düşük ayarda ürünü yüzeye bürkürünüz bu şekilde ürünün uçmasını engellersiniz. Rüzgarlı havalarda yüzeye daha yakı olara ürünü pürkürünüz ve rüzgarın ürünün uçmasını engelleyin.

BEKLEME SÜRESİ

Bekle süresi yüzeyde bulunan boya katmanları na ve yüzey sıcaklığını bağıdır. Yüzey sıcaklığı yüksek ise daha hızlı şekilde temizlenir. Normal Graffiti temizliğinde ortalama olarak 2 ile en fazla 15 dakika rasında temizlenir. Yüzeyde çok fazla Graffiti bulunması durumunda 2. Uygulama yaparak temizleyiniz. İkinci uygulamaya başlamadan önce, gevşemiş olan boyayı bez ile silinmesi gerekir.

SARFIYAT MIKTARI

Sarfiyat miktarı normalde 1 Litre / 3.7 m² – 6.5 m² arası değışir. 20 L / 128m² 1 Litre

EN UYGUN UYGULAMA SICAKLIĞI

Ortam ve yüzey sıcaklığı 40 ° F (4 ° C) üzerinde olmalıdır.

32 ° F, (0 ° C) düşük sıcaklıklarda dahi etkili bir şekilde görevini yerine getirir ancak bekleme süresi artar Parlak yüzeyli cilalar yüksek sıcaklıklara dayanıklı olmayabilir. Yüzey sıcaklığı 100 ° F (37 ° C) üzerinde ise dikkatle temizlenmelidir. Veya soğuk su yardımı ile ısı derecesi düşürülmelidir.

ETS GRAFFITI TEMİZLEYİCİ

Küçük alanlar için, artığın çıkarılması sonrasında sıcak veya sabunlu suyla durulama işlemi yapılarak ardından kuru bir pamuklu bez ile silerek tamamlanabilir.

Büyük yüzeyler için, 600 psi bulunan basınçlı yıkama makinesi ile durulanır.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürünü Kullanım sırasında uygun güvenlik prosedürleri her zaman takip edilmelidir.

Ürünü kullanmadan önce sağlık / güvenlik bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna okuyunuz.

IN ACCORDANCE WITH THE REACH-ENACTMENT (EG) -Nr. 1907/2006, art.31 appendix II