

CEPHE TEMİZLİĞİ

Cephe kaplamalarında kullanılan malzemelerin belirli aralıklarla temizlenmesi gerekmektedir. Bu işlemler binaların ilk yapıldığı günkü görünümlerini koruması için önemlidir. Ayarlanabilir basıncı ve rotasyon özelliği sayesinde ve de püskürtülen granüller taştan daha yumuşak olduğu için taşı çizemez, malzemenin patinasına ve özelliğine zarar vermez.



www.ekolojikyuzeytemizligi.com

DOĞAL TAŞ SİLİM ve CİLA



Zaman içerisinde dış etkenlerden ve kullanımından dolayı çizilen, rengi solan, cilası bozulan ve deforme olan doğal taşların İtalya' dan özel olarak getirilen silim makinelerimizle silinerek fabrikasyon cila kalitesine getirilir. Bu uygulamamızda müşterilerimizin en hassas olduğu nokta, işyerlerinin ve evlerinin kirlenip zarar görmemesi, bu aşamada gerekli tüm noktalar koruma altına alınıp uygulama yapılacak olan alanda en ufak bir zarar ve kirlenmenin önüne geçilir...



www.ekolojikyuzeytemizligi.com

REFERANSLARIMIZ

Zorlu Center İstanbul
Kristal Kule Soyak
Mangan İnşaat İstanbul
Çinkanlar Kimyevi madde İzmir
Ağanlar Tersanesi Bodrum
Medser Bodrum
Velena Yatçılık Bodrum
Mtv America Bodrum Stüdyoları
East Yatçılık Bodrum
Halikarnas Disko Bodrum
Velena Direkçilik Bodrum
Reef Loft Bodrum
İBC Yatçılık Bodrum
Alesta inşaat İstanbul
Joyas Mücevher İzmir
Maje's İzmir



EKOLOJİK YÜZEY TEMİZLİĞİ



Firmamız; Temizlik, restorasyon, renovasyon, danışmanlık, uygulama ve kontrollük hizmetleri vermekteyiz. Her projeye uygun en doğru çözümleri üretmek, ekolojik düzene yardımcı olmak ve kaliteli estetik tasarımlar ortaya çıkarmak amacındayız.

Özgün tabakaya zarar vermeden yapılan temizlikler;

Doğal taşlar, cephe temizliği, sıvalı alanlar
beton, tuğla, her türlü metal, ahşap vb. yüzeylerdeki boya
ve kaplamalar, grafitiler, kir tabakaları, korozyonlar

Firmamız ISO 14001 belgeli doğa dostu ürünler kullanmaktadır.



Ücretsiz danışmanlık için lütfen bize ulaşın.

AREA EKOLOJİK YÜZEY TEMİZLİĞİ

İstanbul İrtibat: Ağaoğlu My Towerland 3383 Ada D blok 142 Ataşehir/ İstanbul

T. +90 216 510 5341

Bodrum İrtibat: Neyzen Tevfik Cad. No:130/2 Bodrum/ Muğla

T. +90 252 316 2505

info@areainsaat.com



www.ekolojikyuzeytemizligi.com

METAL TEMİZLİĞİ

- Boya öncesi yüzey hazırlığı,
- Eski boya katmanlarının çıkarılması,
- Mekanik parçaların bakım ve temizliği,
- Pas ve korozyonun temizliği
- Metal alanların spot kaynak öncesi temizliği,
- Alüminyum, çelik, sac ve diğer metal alaşımların temizliği,

Kimyasal ürünler ya da tel fırça kullanılmadan SA2-2.5 düzeyinde yapılmaktadır.



AHŞAP TEMİZLİĞİ

- *Boya öncesi yüzey hazırlığı,*
- *Eski boya katmanlarının çıkarılması,*
- *Eski ahşap kirişlerin özgün yüzey strüktürü korunarak eski görünümüne kavuşturulması,*
- *Kirişlerin ve tavanın renovasyon öncesi patinalarının koruyarak temizliği,*
- *Eski mobilyaların bakımı yapılmaktadır.*



SODA BLAST & KURU BUZ



Her iki side tamamen ekolojik olan bu sistemler kullanım alanına ve maliyetine göre değişmektedir.

Soda ile yapılan temizlik malzemesi suda tamamen çözülür ve renk içermemektedir.

Kuru Buz ise azot gazının patlamadan sonra gaz haline dönüşmesi nedeni ile geriye sadece yüzey üzerindeki kir tabakasının bırakmış olduğu artıklar kalmaktadır.

Bu artıklar her hangi bir süpürge veya hava kaynağı temizlenmektedir.



www.ekolojikyuzeytemizligi.com

KORUYUCU MALZEME (EMPRENYE)

Film oluşturmaz.

Nefes alır.

Beton ve taş doğal görünümünü kaybetmez.

Alkali / silis reaksiyonlarını azaltır ve silis tozlanmasını önler.

Kirlenme, Küf, mantar oluşumunu engeller.

Beton kavlamasını önler.

Taş ve Betonun sertliğini artırır.

Betonarme demirlerini korozyondan korur.

Mermer, granit, traverten ve her türlü doğaltaş asit yağmurları, egzoz gazı, şehir duman ve kirleri, güneş ışıklarının zararlarından etkilenir. Özellikle atmoferde bulunan karbondioksit ve bazı diğer kimyasallar taşların yüzeyinde bulunan yağmur suyu ile birleştiğinde asite dönüşürler. Bu asit taşın yüzey dokusunda zamanla ciddi bozulmalara neden olur.

Bu yüzeyde oluşan bozukluk kirlerin içeriye işlemesine sebep olur. Kış mevsiminde taşın içine giren nem ve yağmur soğuk havalarda DON oluştuğunda genişerek taşlarda atıklar ve çatlaklar oluşmasına neden olur. Temizlikte kullanılan bazı deterjanlar, limon, sirke, cola ve birçok gıda maddesinin içeriğinde asit bulunmakta ve bunlarda zaman içinde taş yüzeyinde doku bozukluğu ve kirlenme meydana getirirler. Mermer, granit, traverten ve her türlü doğaltaş yüzeyi bu zararlı etkilerden korumak için taşın yüzeyine koruyucu uygulama yapılması gerekir.

Leke önleyici uygulanmamış yüzey



Leke önleyici uygulanmış yüzey



Uygulama öncesi



Uygulama sonrası

