

## PÜSKÜRTME SİSTEMİ YAŞAM DÖNGÜSÜ MALİYETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

# SU BAZLI ELEKTROSTATİK PÜSKÜRTME SİSTEMİNİZİN YATIRIM GETİRİSİNİ NASIL EN ÜST DÜZEYE ÇIKARIRSINIZ

Püskürtme sisteminizin yatırım getirisini belirlemek için ilk satın alma fiyatının ötesine bakmanız gerekir.

## Püskürtme sisteminizin yaşam döngüsü maliyetlerini etkileyen faktörler



### SATIN ALMA FİYATI

Uygulamaya ve özelliklere bağlı olarak elektrostatik püskürtme sistemleri geniş bir fiyat aralığına sahiptir.



### BOYA MALİYETLERİ

Sistemin boya tüketimi ne kadar verimli? Sistemin transfer verimliliği nedir?



### BAKIM MALİYETLERİ

Parçaların ne sıklıkta değiştirilmesi gerekiyor? Yedek parçalar ne kadar pahalı? Sistem komponentlerine erişmek kolay mı?



### İŞLETİM MALİYETLERİ

İşletim maliyetleri, sistem kurulumu, yıkama ve ayarlama sıklığı ve karmaşıklığından etkilenir.



### MALZEME TASARRUFU

Optimum püskürtme, temizleme ve renk değiştirme süreçleriyle çok fazla malzeme tasarrufu yapılabilir.



### ZAMAN TASARRUFU

Optimum işlem ve ayar gereksinimleri operatöre değerli bir zaman kazandırabilir.

## Hydroshield ve klasik sistemler



HydroShield sisteminin optimum özellikleri, işletmelerin önemli miktarda malzeme ve zamandan tasarruf etmesini sağlar. Verimlilik ve dayanıklılık, işletme maliyetlerinin azalmasını ve bakım için daha az zaman ve kaynak harcanmasını sağlar. Klasik elektrostatik püskürtme sistemlerine kıyasla olağanüstü bir yatırım getirisi!



Özelleştirilmiş bir yatırım getirisi hesaplamasıyla mı ilgileniyorsunuz?

TEKNİK UZMANLARIMIZLA

VEYA YEREL DİSTRİBÜTÖRÜNÜZLE İLETİŞİME GEÇİN

DAHA FAZLA BİLGİ  
[WWW.GRACO.COM/HYDROSHIELD](http://WWW.GRACO.COM/HYDROSHIELD)

**GRACO**