

# Waterford S.850

Solvent Esaslı, Siloksan Bazlı Şeffaf Su Yalıtım Malzemesi

## Kullanım Alanları

Son Kaplaması Yapılmış Yüzeylerde	5
Derz Boşluklarında	5
Brüt Beton, Sıva, Tuğla, Briket, Gaz Beton	5
Traverten, Doğal Taş	5
Görünmez Yalıtım İstenen Yerlerde	5

0: Uygun Değil 5: Uygun

## Tanımı

Waterford S.850 solvent esaslı siloksan bazlı, kaplamaların görüntüsünü değiştirme den su geçirimsiz hale getirebilen şeffaf koruma ve su yalıtım malzemesidir.

## Yüzey Hazırlama

Uygulama yapılacak yüzey boya, zift, kür malzemesi ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde gevşek bir katman olmamasına dikkat edilmelidir. Yüzey uygulamadan önce çok iyi temizlenmiş olmalıdır asla toz kalıntıları bırakılmamalıdır. Uygulama yapılacak yüzey uygulamadan önce su ile yıkanmalı ve hafif nemli iken uygulama yapılmalıdır. Yüzeylerde 0,5 mm den geniş çatlaklar var ise mevcut çatlaklar tamir edilmeden uygulama yapılmamalıdır. Mermer ve granit gibi emici olmayan yüzeylere ve boyanmış yüzeylere uygulanamaz.

## Kullanım Şekli

Wolfsberg S.850 kullanıma hazır olarak formülüne edilmiştir. Ürüne başka herhangi bir malzeme ilave edilmemelidir. Kullanıma hazır olan ürün fırça yardımıyla yüzeye yukarıdan aşağı doğru hareketlerle 2 kat olarak sürülmelidir ve uygulama püskürtme yöntemi ile yapılmalıdır. Her iki uygulama metodunda da yüzeyler doyana kadar uygulamaya devam edilmelidir. Uygulamada katmanlar arasında en fazla 10 dakika beklenmelidir.

## Dikkat Edilecek Hususlar

- Uygulama esnasında ortam sıcaklığı +10 °C ve üzerinde olmalıdır.
- Islak ve donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- Yüzey ısı +30 °C' yi geçmemelidir.
- Yüzeyde su birikintisi olmamasına dikkat edilmelidir. Tersten gelecek olası neme karşı önlem alınmalıdır.
- Uygulama yapılan yüzeyler kuruyana kadar su, yağmur, kar, don ve benzeri hava şartlarından korunmalıdır.
- Uygulama yapılacak alanda temas etmemesi gereken cam yüzeyler, doğramalar ve bitkiler korunmalıdır.

## Güvenlik Önlemleri

Solvent içerir. Yanıcı ve parlayıcıdır. Solunmamalıdır. Uygulama yapılacak alana yiyecek içecek sokulmamalıdır ve uygulama esnasında sigara içilmemelidir. Yenmemeli ve yutulmamalı. Cilt ve göz ile temasında bol su ile yıkanmalıdır ve doktora başvurulmalıdır. Uygulama esnasında eldiven ve koruyucu gözlük kullanılmalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde muhafaza edilmelidir.

## Aletlerin Temizliği

Kullanılan tüm aletler uygun incelticiler ile temizlenebilir. Kurumuş ürünler sadece mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

## Depolama

Ambalajlar üst üste 4 sıradan fazla dizilmemelidir. +5 °C ile +25 °C arası sıcaklıkta kapalı alanlarda depolanmalıdır. Direk güneş ışığı ve dondan koruyunuz.

## Ambalaj Şekli

10 kg'lık Plastik bidonlarda satışa sunulmaktadır.

## Teknik Özellikler

Renk	: Şeffaf
Görünüm	: Sıvı
İçerik	: Solvent bazlı Siloksan esaslı
Yoğunluk	: 900 gr/lit
Sarfiyat	: 250 - 750 gr/m <sup>2</sup> yüzeye göre
Yeniden kaplama süresi	: max. 10 dakika
Uygulama ısısı	: +5 °C , +30 °C
Raf ömrü	: 6 ay oda sıcaklığında

