



# TRIMCOAT

## Uygulama ve Özellikler

### Uygulama

Üründen en iyi verimi alabilmek için uygulama koşullarına mümkün mertebe uymaya çalışınız. Ürünü uygulamadan önce internet sitesini ziyaret ediniz.

Nasiol TrimCoat hem son kullanıcılar hem de profesyoneller için geliştirilmiştir. Standart araçlar için uygulama yaklaşık 15-20 dakika sürmektedir.

Uygulama yüzeyini temizleyiniz. Yüzeyin tamamen temiz ve kuru olduğundan emin olunuz. Ürünü kullanmadan önce kutudan çıkan koruyucu nitril eldivenleri giyiniz ve şişeyi hafifçe çalkalayınız.

Kutu içerisinde bulunan pamuklu bezi katlayınız. Nasiol TrimCoat ürününü katlamış olduğunuz bez üzerine yeterli

miktarda (1m<sup>2</sup> alan için 5-8 mL) şerit şeklinde dökünüz. Ürünü yüzeyde iz bırakmaması için tek yöne uygulamalısınız. Yüzey üzerinde yapılacak git-gel hareketler, bezin kuru yerinin yüzeye temas etmesi gibi durumlarda yüzeyde şerit şeklinde bir iz bırakabilir.

48 saatlik kürlenme süresi boyunca doğrudan güneş ışığı, aşırı toz, su ve diğer kirletici unsurlardan uzak tutunuz. Deterjan bazlı herhangi bir yıkama yapmadan önce nano kaplamanın tam kuruması ve kimyasallara karşı direnç kazanabilmesi için 48 saat bekleyiniz.

### Özellikler

Ambalaj Hacmi	30mL
Görünüm	Renksiz Sıvı
Dayanıklılık	2 Yıla Kadar
Kimyasal Dayanım	12>pH>1
Tuzlu Su Dayanımı	Var
Nem Dayanımı	Var
Kalem Sertliği (ISO-15184:2012)	-
Kuru Film Kalınlığı	700-1000 nm
Birim Alan Başına Tüketim	5-8 mL/m <sup>2</sup>
Yoğunluk @23°C	0.86 g/cm <sup>3</sup>
pH Değeri	7
Dokunma için Kuruma Süresi	2 Saat
Uygulama Sıcaklığı	5°C-30°C (≤50%RH)
Sıcaklık Dayanımı	-
Su Temas Açısı	115° @10 µL
Su Kaydırma Açısı	20° @20 µL
Yağ Temas Açısı	34° @10 µL
Parlaklık Düzeyi @60° (ISO-2813:2014)	80