

Ürün Adı: MetalCoat Versiyon: Formula 2

Yüksek su ve yağ iticilik özelliği ile uygulanan yüzeyin temizlenmesinde pahalı temizlik ürünlerine ve uygulamalarına ihtiyaç duymadan kolayca temizlenmesini sağlar. Yüzey üzerindeki kaplama ile yüzey daha geç kirlenir, uygulanan yüzey üzerine yağ, çamur, toz gibi kirleticilerin yapışmasını geciktirir. Uygulanan yüzeyi, dış etkenlerden korur ve araç dış yüzeylerinin ilk günkü parlaklığında kalmasını sağlar. Nasiol ZR53 uygulanmış araçta hidrofobi etkisini kazandırma etkisi vardır.

Kullanım Alanları

Oto kaportası
Oto jantları
Kaput altı metal ve plastik aksamlar
Farlar

Ürün Özellikleri

Güçlü su ve yağ iticilik
Kir ve leke tutmazlık
Mükemmel kolay temizlenme
Derin parlaklık
Uzun süre kalıcı etki
UV ve sürtünme dayanımı yüksek
Güneş yanığı ve asitlere karşı koruma
Isıl değişimlere dayanıklı
Kolay uygulanır
Kimyasallara dayanıklı (pH 12'ye kadar)

Uygulama Şekli ve Tüketim

MetalCoat, son kullanıcıların oto kaporta, jant ve diğer metal ve plastik yüzeylerine kolayca uygulayabileceği şekilde geliştirilmiştir. Uygulanacak yüzey kirden, yağdan, cila, srp v.b.'den tamamen arındırılmış ve tamamen kuru olmalıdır. Uygulanacak yüzeyde deterjan, sabun kalıntısı olmadığına emin olun. Yüzeyi su ile iyice durulayın. Şişeyi birkaç kez çalkalayınız. Nasiol Metalcoat'ı uygulama yapılacak yüzeye eşit şekilde spreylerek mikrofiber parlatma bezi yardımıyla yüzeye dairesel hareketler ile eşit şekilde yayarak yüzeyi parlatın. Bu işlem, standart sedan bir araç için yaklaşık 20 dakika sürecektir.

Metrekareye yaklaşık 5 ml Nasiol MetalCoat kullanın.

Küçük Araç: 35-45 ml (A-B sınıfları)

Standart Araç: 45-60 ml (C-D sınıfları)

Büyük Araç: 60-100 ml (E,SUV, Ticari sınıflar)

Ön kaput ve panjur: Standart sedan bir aracın ön kaput ve panjur alanı yaklaşık 2-3 m² dir. Bu alana toplamda 40-60 tam spreyleme yapılmalıdır.

Bagaj üstü ve stop bölgesi: Standart sedan bir aracın bagaj üstü ve stop bölgesi alanı yaklaşık 2-2,5 m² dir. Bu alana toplamda 40-50 tam spreyleme yapılmalıdır.

Tavan: Standart sedan bir aracın tavan alanı yaklaşık 2-2,5 m² dir. Bu alana toplamda 40-50 tam spreyleme yapılmalıdır.

Yan yüzeyler: Standart sedan bir aracın her bir yan yüzey alanı yaklaşık 3,0-4,0 m² dir. Her bir yan yüzey için toplamda 60-80 tam spreyleme yapılmalıdır.

Motor: Standart sedan bir aracın motor yüzey alanı yaklaşık 2,0-3,0 m² dir. Motor koruma uygulaması için toplamda 40-60 tam spreyleme yapılmalıdır.

Jant ve lastikler - Standart sedan bir aracın görünen bir adet jant ve lastik yüzey alanı yaklaşık 0,5-0,7 m² dir .Her bir Jant ve Lastik koruma uygulaması için için 10-15 tam spreyleme yapılır. Uygulama yüzeyinde 2 saat sonra Nasiol Metalcoat etkisi başlar. Aşınma ve deterjanlara karşı tam direnç, uygulamadan 24 saat sonra sağlanır.

Saklama Koşulları

Ürün orijinal şişesinde 1 yıl boyunca etkisini kaybetmeden saklanabilir.

Tavsiye edilen saklama koşulları: +5 ila +30 °C arası