



Afilli
Ev Bakımı ve Hobi

Afilli Multisurface Varnish

Afilli Multisurface Varnish, tüm yüzeylerde üstün performans vermesi için geliştirilmiş, parlak yapıda, şeffaf su bazlı koruyucu bir verniktir.



İNCELTME	KURUMA SÜRESİ (20°C, % 65 HR'de)	SARFIYAT	Havasız (Airless) Püskürtmede	DEPOLAMA	AMBALAJ
Ürün kullanıma hazırdır. Fırça, rulo ve sünger uygulamasında ihtiyaç halinde temiz su ile hacimce maksimum %5 inceltilecek uygulanacak yüzeyin durumu ve kullanılacak renge göre astar üzerine en az iki kat halinde uygulanması tavsiye edilir.	Katlar arası bekleme süresi: 4 saat Son Kuruma: 24 saat Tam Kuruma: 7 gün (daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir).	Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta 10-14 m ² alan boyanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.	Basınç: 120-140 bar Meme açısı: 50° Meme ölçüsü (inch): 0,019" İnceltme: Kullanıma hazırdır. Havasız (airless) püskürtmede, gerekirse temiz su ile %5 inceltilecek yeterli film kalınlığı sağlamak kaydıyla tek kat uygulanabilir.	Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.	1 LT 500 ml 250 ml

ÖZELLİKLERİ

İç ve dış mekanlarda kullanılabilir. UV ışınlarına karşı üstün dayanım gösterir. Darbeye karşı dayanıklıdır. Neme karşı dirençlidir. Yüksek su iticidir. Uygulandığı yüzeyin doğal görüntüsünü bozamaz. Parlak ve pürüzsüz bir doku sunar. Kolay uygulanır. Fırça ve rulo izi bırakmaz. Düşük VOC içerir, sağlığa zararsızdır. Kokusuzdur. EN 71-3 standartlarına uygundur.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Ahşap, metal, cam, plastik, seramik, taş, PVC, duvar, mobilya, kağıt, karton ve kumaş gibi yüzeylerde kullanılabilir.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler temiz olmalıdır. Kir ve tozdan arındırılmıştır. Ürünlerin kemikleşmesi ve tamamen tutunma sağlaması 7 günde tamamlanır.

UYARI-1

Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir.