

90

90 Seri Tropikal 93-IC 330 Varyant



A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:

- Otomobil üreticilerinin önerdiği özel uygulamalar için 90 Seri tropikal bazkatlarda 93-IC 330 kullanılması gerekli olabilir. Solid renkli 90 Seri tropikal için ve bant direncini ve sertliğini artırmak amacıyla 90 Serisi 3 aşamalı sistemlerde taban olarak uygulanan solid renkli baz katlarda kullanıma yönelik katkı maddesi.

Açıklamalar:

Yüzeyler: solvente dayanıklı eski boyalı yüzeyler, astar, Glasurit dolgu astarı

Saklama**Karışım oranı**

100 % hacmen

90 Seri Tropical bazkat*

90 Seri Tropical Bazkat'ı formüle ekleyiniz ve iyice karıştırınız.

* 93-IC 330, 80-M baz konsantrlerinin olduğu karışım formüllerinde kullanıma uygun değildir.

**Sertleştirici**

5 % hacmen

93-IC 330

93-IC 330 ekleyiniz ve tekrardan iyice karıştırınız.

**Tiner**

50-70 % hacmen

93-E 3 tropical

İncelticiyi ekledikten sonra HEMEN karıştırınız.

Potlife 20°C

30 dk.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.



Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

Bu yayının içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir. Bu bilgiler, kendi araştırmalarını ve testlerini uygulayan işemcilerle yardım etmez; ayrıca bu veriler ne belirli şartların uygulanması durumundaki bilgilerin garantisini nede, belirli amaçlar için ürünlerin uygunluğunu belirtir. Burada verilen, bilgiler, çizimler, fotoğraflar, veriler, oranlar, ağırlıklar vb. sadece genel bilgilendirme amaçlıdır; bu bilgiler, ön bilgilendirme ve ürünün kontrata bağlanmış kalitesi (ürün spesifikasyon)'u olmadan değiştirilebilir. En son versiyonu diğer versiyonların yerine geçmektedir. En son verisyona web sitemizden ulaşabilirsiniz; www.glasurit.com veya direkt olarak satış partnerinizden bilgi alabilirsiniz. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

02/2024



Uygulama:	 Konvansiyonel tabanca	 HVLP tabanca
Uygulama basıncı	2 bar	2-3 bar
Meme basıncı		0,7 bar
Meme çapı	1,3-1,4	1,3
Uygulama katları	2 - 3 Bazı renkler için bir kat daha gerekli olabilir.	
Flash-off 20°C	1. kat: matlaşana kadar flash off	
Film kalınlığı:	10-15 µm	

**Kuruma 20 °C**

yaklaşık 15 dakika

Kuruma 60 °C

yaklaşık 10 dakika. + soğutma

Ek Notlar

Infrared(Kızılötesi):

2.kat: 40 – 50°C (maksimum 70°C) mat yüzey sıcaklığı + soğuma.

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boya için bu belgede verilen uygulama talimatlarına ek olarak araç üreticilerinin, özellikle kurulu sensör teknolojisiyle ilgili onarım talimatlarına her zaman uyulmalıdır.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

Bu yayımın içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir. Bu bilgiler, kendi araştırmalarını ve testlerini uygulayan işemcilerimize yardım etmez; ayrıca bu veriler ne belirli şartların uygulanması durumundaki bilgilerin garantisini nede, belirli amaçlar için ürünlerin uygunluğunu belirtir. Burada verilen, bilgiler, çizimler, fotoğraflar, veriler, oranlar, ağırlıklar vb. sadece genel bilgilendirme amaçlıdır; bu bilgiler, ön bilgilendirme ve ürünün kontrata bağlanmış kalitesi (ürün spesifikasyon)'u olmadan değiştirilebilir. En son versiyonu diğer versiyonların yerine geçmektedir. En son versiyona web sitemizden ulaşabilirsiniz; www.glasurit.com veya direkt olarak satış partnerinizden bilgi alabilirsiniz. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır.