



P-C-92

G-A-990 Matlaştırma Katkılı Varyant

Uygulama:	G-A-990 matlaştırma katkı,mat P-C-92 Vernik
Özellikler:	Mat bitişlerin özellikle istendiği uygulamalar için
Açıklamalar:	<ul style="list-style-type: none"> • Ağırlıkça maksimum %20'ye kadar G-A-Matlaştırma Katkısı ürüne eklenebilir. • Ağırlıkça maksimum %20'ye kadar G-A-Matlaştırma Katkısı eklemek 60° açıyla ölçüldüğünde parlaklık seviyesi 5 (5 GU) elde etmeyi sağlayacaktır. • Sadece aynı gün içerisinde kullanılacak miktar kadar karışım hazırlayınız, çünkü stoklanan ürünün parlaklığı değişebilmektedir. • G-A-990 Matlaştırma Katkısını ekledikten hemen sonra karıştırınız!



Ön Karışım Oranı

100 % ağırlıkça	P-C-92
20 % ağırlıkça	G-A-990



Karışım oranı

2:1	
100 % hacmen	Ön Karışım



Sertleştirici

50 % hacmen	P-H-490 ProClass Sonkat sertleştirici, mat
-------------	---



uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C

DIN 4:	16-18 s
--------	---------

Potlife 20°C

1 saat

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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



2004/42/IIB(e)(840)629: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.e) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 840 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 629 g/litredir.

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 işlemcilerle 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.



P-C-92

G-A-990 Matlaştırma Katkılı Varyant

Uygulama:	 Konvansiyonel tabanca	 HVLP tabanca
Uygulama basıncı	2 bar	
Meme basıncı		0,7 bar
Meme çapı	1,3-1,4	1,3
Uygulama katları	2	
Flash-off 20°C	Fırınlamadan önce ve katlar arasında matlaşana kadar flash off. İlk kattan sonra 10-15 dakika kadar, ikinci kattan sonra 15-20 dakika kadar flash off veriniz. Her kat sonrasında 25 dakikadan fazla flash off vermeyiniz.	
Film kalınlığı:	40-50 µm	



Kuruma 20 °C 8 saat

Kuruma 60 °C 30 dk.



Infrared (kısa dalga) 8 dk.

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.

2004/42/IIIB(e)(840)629: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.e) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 840 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 629 g/litredir.

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 işlemcilerle 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.

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

12/2023