

## 284-45

P-A-912 Katkılı 284-45 Varyant



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Uygulama:



otobüsler, plastik boyanmış parçalar, kabinler (renk değişimi), kutular, gün ışığı floresan boya

## Özellikler:

- 284-45 beyaz (gri tonlu 08)
- çeşitli plastıklere iyi yapışma
- parlak son kat görünümü
- iyi tesviye
- gün ışığı floresan boya ve 2 aşamalı renkler için dolgu maddesi
- renklendirilebilir
- Glasurit son kat serisi 58, 68, 55 ile kaplanabilir.

## Açıklamalar:

Yüzey temiz; tozdan, pastan, yağdan ve gresten arındırılmış olmalıdır.

## Yüzeyler

- = çok iyi
- = iyi
- = bazı durumlar için uygundur

Çelik	Galvanize çelik	Paslanmaz çelik	Alüminyum	Anotlanmış alüminyum	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV-Astar	Glasurit CV-Dolgu Astar/ Astar	Toz boya	Bobin Kaplama	Kontraplak	Ahşap	OEM-Boyalı Yüzey	Eski boyalı yüzey
					●●		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●

## Güvenlik uyarısı:

Ürünün içerdiği partikül boyutları göz ardı edilmemelidir. < 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir.

**2004/42/IIIB (c I)(540)456:** Kullanıma hazır Avrupa bilriği limit değerleri (ürün kategorisi: IIB.c I). 540 g/l. Ürünün VOC içeriği 456 g/l.

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 işlemcilere 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](http://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

11/2023

## 284-45

P-A-912 Katkılı 284-45 Varyant

A brand of BASF –  
We create chemistry**Pre Mix**

Ürünü plastikləştirmek için, sertleştiriciyi eklemeyen önce hacimce 4:1 oranında P-A-912 ile karıştırınız.

**Karışım oranı**

2:1 + 10 - 30% hacimce

**Sertleştirici**

922-180 Pro

**Tiner**

352-320, -330, -340

**uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C**

DIN 4: 17-21 s

**Potlife 20°C**

1,5 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basıncılı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
Uygulama basıncı	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
Meme basıncı					0,8-1,5 bar
Material pressure_Number				120-150 bar	
Meme çapı	1,4-1,6	1,5	1,7	0,28-0,33	1-1,1
Voltaaj				50-80 kV	
Elektrik direnci				600-800 Ω	
Uygulama katları	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Flash-off 20°C	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil
Film kalınlığı:	50-70 µm				

**Güvenlik uyarısı:**

Ürünün içerdiği partikül boyutları göz ardı edilmemelidir. &lt; 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir.

**2004/42/IIIB (c I)(540)456:** Kullanıma hazır Avrupa bilriği limit değerleri (ürün kategorisi: IIB.c I). 540 g/l. Ürünün VOC içeriği 456 g/l.

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](http://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

11/2023

## 284-45

P-A-912 Katkılı 284-45 Varyant

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Kuruma

## Ekstra kat atılabilir

## dokunulabilir

## Maskelemeye hazır

## Montaja hazır

## Zımpara yapılabilir

	min	max				
Nesne sıcaklığı 20°C	60 dk.	72 saat	2 saat	16 saat	16 saat	16 saat
Nesne sıcaklığı 60 °C	30 dk.		30 dk.	30 dk.	30 dk.	45 dk.

## Dikkat

%10'a kadar 68 Seri sonkat ilave edilerek renklendirilebilir. Renklendirme için 568-408 Katkılı Varyantı inceleyebilirsiniz.  
Zımparalama için (2:1 + %10) film kalınlığı 80 µm (zımparalamadan sonra 50 – 60 µm) olmalı ve kuruma süresi 60°C'de 45 dakika veya 20°C'de 16 saat olmalıdır. Zımpara geçişleri uygun bir astar kullanılarak kapatılmalıdır.

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:

Ürünün içerdiği partikül boyutları göz ardı edilmemelidir. < 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir.

**2004/42/IIIB (c I)(540)456:** Kullanıma hazır Avrupa bilriği limit değerleri (ürün kategorisi: IIB.c I). 540 g/l. Ürünün VOC içeriği 456 g/l.

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 işlemcilere 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](http://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

11/2023