

## 284-45

284-45 Yapıştırma Etkili Varyant



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Uygulama:



plastik boyama

## Açıklamalar:

Yüzey toz,kir,yağ,pas ve gresden arınmış olmalıdır.

Farklı hammadde tedarikçileri nedeniyle farklı plastiklerin kalitesi zaman zaman farklılık gösterebilir.

Boyamadan önce yapışma kontrolü yapılmalıdır.

## 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. &lt; 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir. **2004/42/IIB (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 işlecilere 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

## 284-45 Yapıştırma Etkili Varyant



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Karışım oranı** 2:1 + 30% hacimce



**Sertleştirici** 922-180 Pro



**Tiner** 568-20



**uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C** DIN 4: 18-20 s

**Potlife 20°C** 1,5 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basıncılı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
<b>Uygulama basıncı</b>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
<b>Material pressure_Number</b>				120-150 bar	0,8-1,5 bar
<b>Meme çapı</b>	1,4-1,6	1,5-1,7	1,7	0,28-0,33	1-1,1
<b>Voltaaj</b>				60-70 kV	
<b>Elektrik direnci</b>				600-800 Ω	
<b>Uygulama katları</b>	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2
<b>Flash-off 20°C</b>	10 dk.	10 dk.	10 dk.	10 dk.	10 dk.
<b>Film kalınlığı:</b>	40-50 µm				

**Güvenlik uyarısı:**

Ürünün içerdiği partikül boyutları göz ardı edilmemelidir. < 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir. **2004/42/IIB (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 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](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

A brand of BASF –  
We create chemistry

# 284-45

## 284-45 Yapıştırma Etkili Varyant



### Kuruma

### Ekstra kat atılabilir

### dokunulabilir

### Maskelemeye hazır

### Montaja hazır

### Zımpara yapılabilir

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

### Dikkat

%10'a kadar 68 sıra sonkat ilave edilerek renklendirilebilir.  
PE ve PP'ye yapışma garanti edilemez.  
PP ve PE karışımlarında en iyi yapışma, 568-20'nin doğrudan alt tabaka üzerinde tek bir spreyleme katla (VOC uyumlu değil) kullanılmasıyla elde edilir, 568-20 arasında 10-15 dakikalık bir flash-off süresi takip edilir ve 284-45 uygulanır.

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/IIB (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 işlemcilerimize 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