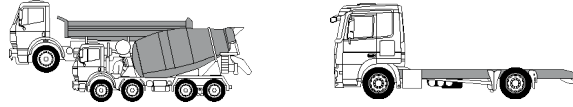


## 284-13

284-13 Kumlanmış Yüzeyler için Varyant (5:1:1)

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Uygulama:



Şasi boyama, konteyner, iş makineleri (çelik), çelik ve galvanizli çelik yedek parçalar

## Özellikler:

• kumlanmış yüzeyler için uygundur.

## Açıklamalar:

Yüzey toz, kir ve yağdan arındırılmış olmalıdır.  
Alüminyum-Şase uygun bir astar ile astarlanmalıdır.

## 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	Kontrplak	Ahşap	OEM-Boyalı Yüzey	Eski boyalı yüzey
●●	●				●●		●●		●	●	●●	●●	●	●●



## Karışım oranı

5 : 1 : 1 hacimce



## Sertleştirici

922-18 Pro, -16 Pro



## Tiner

352-320, -330, -340

## Potlife 20°C

2 saat

## Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir. **2004/42/IIB (c I)(540)508**: Kullanıma hazır Avrupa bilriği limit değerleri (ürün kategorisi: IIB.c I 540 g/l. Ürünün VOC içeriği 508 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

05/2023



# 284-13

284-13 Kumlanmış Yüzeyler için Varyant (5:1:1)

Uygulama:	 Konvansiyonel- üstten beslemeli	 HVLP tabanca	 Basıncı 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
Material pressure_Number				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Meme çapı	1,6-1,8	1,5-1,7	1,5-1,7	0,28-0,33	1-1,1
Voltaj				50-80 kV	
Elektrik direnci				300-500 Ω	
Uygulama katları	2	2	2	1-2	2
Flash-off 20°C	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil	gerekli değil
Film kalınlığı:	60-70 µm				



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
Nesne sıcaklığı 60 °C	30 dk.	30 dk.	30 dk.	30 dk.	45 dk.

## Dikkat

2. kat olarak %10'a kadar 68 Seri son kat ile renklendirilebilir.

Ürünü elastikleştirmek için P-A-912 Elastik Katkı maddeli varyantı inceleyiniz. 68, 58, 55\* Seri CV son katlar ile kaplanabilir. Renklendirme için CV Astar Renklendirme Macunu 568-408 varyantına bakınız.

Sıcak daldırma galvanizli çeliklerde yapışma önceden test edilmelidir.

\* 68 seri ile 72 saat, 55 seri ile 1 iş günü içerisinde uygulanmalıdır.

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)508**: Kullanıma hazır Avrupa bilriği limit değerleri (ürün kategorisi: IIB.c I 540 g/l. Ürünün VOC içeriği 508 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 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.