

284-45

568-17 Katkılı 284-45 Varyant



A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:



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

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 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 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

568-17 Katkılı 284-45 Varyant

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

Ön karışım 568-17 ve inceltici 1:1.
İncelticinin maksimum %50'sini 568-17 ile değiştiriniz.

**Karışım oranı**

2:1 + 10% hacimce

**Sertleştirici**

922-180 Pro

**Tiner**






352-320, -330, -310, -340, 568-17

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

DIN 4: 17-21 s

Potlife 20°C

30 dk.

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. < 0.1 µm

Ürünler sadece profesyonel kullanım içindir.

2004/42/IIB (c I)(540)456: Kullanıma hazır Avrupa bilgi 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 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

568-17 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	30	8 saat	30 dk.	30 dk.	30 dk.

Dikkat

%10'a kadar 68 seri son kat ilave edilerek renklendirilebilir.
Zımparalanan alanların 8 saat içinde 68 veya 55 seri ile yeniden kaplanması gerekir, aksi takdirde yapışma arttırıcı 284-10'un kullanılması gerekir.
Boyanacak alan 3 m²'yi geçmemelidir.

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 bilgi 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 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

11/2023