

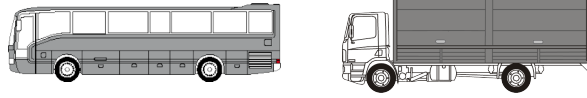
801-705

568-408 Katkılı 801-705 Varyant



A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:



otobüsler, itfaiye araçları, kutular, toplu yükleme araçları, kutular (alüminyum)

Özellikler:

- tüm metal yüzeylere uygundur
- çok iyi tesviye
- iyi dolgu özellikleri
- çok amaçlı
- olağanüstü korozyon koruması
- açık gri (gri ton 05), 568-408 ile renklendirilebilir
- 68 Seri , 90 CV PLUS veya 55 Seri* ile uygulama

Açıklamalar:

Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır.

* 90 CV PLUS veya 55 Seri ile uygulama için 20°C'de 1 saat (daha az değil) flash off zorunludur. Metal alaşımlarının ve üretim proseslerinin çeşitliliği nedeniyle, uygulamadan önce ön yapışma testinin yapılması tavsiye edilir.

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-Boyallı Yüzey	Eski boyalı yüzey
●●	●●	●●	●●	●	●●				●●	●●	●●	●●	●	●

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (c I)(540)455: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 455 g/l'dir.

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

09/2022

801-705

568-408 Katkılı 801-705 Varyant



A brand of BASF –
We create chemistry

**Pre Mix**

maksimum 10% 568-408 hacimce

**Karışım oranı**

4 : 1 : 1 hacimce

**Sertleştirici**

965-55

**Tiner**

352-320, -330, -315

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

DIN 4: 18-22 s

Potlife 20°C

8 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
Material pressure_Number				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Meme çapı	1,4-1,6	1,5	1,7	0,28-0,33	1-1,1
Voltaj				50-80 kV	
Elektrik direnci				600-900 Ω	
Uygulama katları	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2
Flash-off 20°C	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.
Film kalınlığı:	50-70 µm				

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (c I)(540)455: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 455 g/l'dir.

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

09/2022

801-705

568-408 Katkılı 801-705 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	3 saat	16 saat	16 saat	
Nesne sıcaklığı 60 °C	30 dk.		30 dk.	30 dk.	30 dk.	60 dk.

Dikkat

Uygulama ve kuruma sırasında minimum ortam sıcaklığı: +15 °C (90 CV PLUS Seri veya 55 Seri ile üst kaplama için 20 °C'de en az 1 saat süreyle flash-off zorunludur). İlk kat hafif kapalı bir kat olmalı ve ardından flash-off'tan sonra ikinci bir tam ıslak kat uygulanmalıdır. Kumlanmış yüzeylerde pürüzlülük derinliğine dikkat ediniz. Çok iyi tesviye özelliğinden dolayı 801-705'in zımparalanmasına gerek yoktur. Zımparalama gerekiyorsa: 60 °C nesne sıcaklığında 1 saat veya 20 °C'de 16 saat. Polyester ürünleri uygulamadan önce 801-705 en az 60 dakika 60 °C'de (nesne sıcaklığı) kurutulmalıdır. Sıcak daldırma galvanizli çeliğin yapışması önceden kontrol edilmelidir.

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 ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (c I)(540)455: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 455 g/l'dir.

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

09/2022