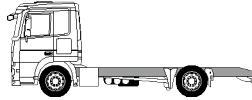




568-46

568-46 1 Kat Varyantı

Uygulama:



şasi boyama, şasi (renk değişimi), konteyner

Özellikler:

- renklendirilebilir
- geniş alanlar/yüzeyler için uygundur
- iyi tesviye
- doğrudan çelik veya galvanizli çelik üzerine uygulanabilir
- yüksek verim
- iyi korozyon koruması

Açıklamalar:

Alüminyum-Şase uygun bir astar ile astarlanmalıdır.
Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve greslen 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:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (c II)(540)530: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c II) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 530 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.



A brand of BASF –
We create chemistry

568-46

568-46 1 Kat Varyantı



Pre Mix

MS 68 ile 568-46
568-46'yı 68 serisiyle 1: 1 oranında karıştırınız.



Karışım oranı

7:1+10-15% hacimce



Sertleştirici

922-138, -136, -139



Tiner

352-315, -320, -330








uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C

DIN 4: 30-40 s

Potlife 20°C

2 saat

Uygulama:	 Konvansiyonel- üstten beslemeli	 HVLP tabanca	 Basıncılı kap	 Airless/ Airmix	 basıncılı kap / çift membranlı pompa
Uygulama basıncı	2,2-2,5 bar	2 bar	2 bar	2 bar	2,5 bar
Material pressure_Number				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Meme çapı	1,6-1,8	1,7-1,9	1,7-1,9	0,28-0,33	1-1,3
Voltaj				50-80 kV	
Elektrik direnci				700-1500 Ω	
Uygulama katları	2	2	2	1-2	2
Flash-off 20°C	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.
Film kalınlığı:	70-100 µm				

Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (c II)(540)530: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c II) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 530 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 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



A brand of BASF –
We create chemistry

568-46

568-46 1 Kat Varyantı



Kuruma

Ekstra kat atılabilir

dokunulabilir

Maskelemeye hazır

Montaja hazır

Zımpara yapılabilir

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

Dikkat

Karıştırılmış üründe (68 seri sonkat ve 568 - 46) pot life sadece 2 haftadır.
DTM versiyonu doğrudan güneş ışığına maruz kalan alanlar için uygun değildir.
Korozyona karşı koruma ancak gerekli film kalınlığı uygulandığında sağlanabilir. 568-46'nın karıştırılması rengi değiştirebilir. Teknik performansı etkilediği için 568-46, 568-17 ile ayarlanmamalıdır. 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 II)(540)530: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.c II) kullanıma hazır form max. 540 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 530 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

11/2023