



P-U-14

Sac Astarı

Uygulama:	ProClass - astar çözümleri.
Özellikler:	Etkili astar - çıplak metal yüzeyler için korozyon koruması sağlar.
Açıklamalar:	P-U-14'ü uygulamadan önce yüzeyi P-P-11 ile temizleyiniz.

Saklama



Aşağıdaki yüzeyler için uygundur.

- Çelik sac
- Galvanizli çelik sac
- Alüminyum

		1:1 + 30%	
	Karışım oranı	100 % hacmen	P-U-14
	Sertleştirici	100 % hacmen	P-H-120
	Tiner	30 % hacmen	P-R-110, -R-120, -R-130
	uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C	DIN 4: 14-16 s	
	Potlife 20°C	48 saat	

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

2004/42/IIIB(c III)(780)760:AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c III) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 760 g/litredir.

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

06/2023



P-U-14

Sac Astarı

Uygulama:**Konvansiyonel tabanca****HVLP tabanca****Uygulama basıncı**

2 bar

Meme basıncı

0,7 bar

Meme çapı

1,3-1,6

1,3-1,7

Uygulama katları

1 - 2

Flash-off 20°C

10 dk.

Film kalınlığı:

10-15 µm

Dikkat

Üzerine polyester dolgu macunu ve su bazlı ürünler uygulanamaz!

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 ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

2004/42/IIIB(c III)(780)760:AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c III) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 760 g/litredir.

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 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

06/2023