

## A-U-99

Metal Yüzeyler için A-A-10 Eco Balance Hızlandırıcı Katkılı Yaş Üstü Yaş Astar Varyantı



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Uygulama:</b>	AraClass - Eco Balance astar çözümleri.
<b>Özellikler:</b>	Flash off süresinde kısalma sağlar.
<b>Açıklamalar:</b>	Gri tonları elde etmek için A-U-93 ile karıştırılabilir.

## Saklama

## Aşağıdaki yüzeyler için uygundur.

OEM parçalar  
Eski boyalı yüzeyler  
GRP / SMC



## Aşağıda listelenmiş çıplak metal yüzeylerde astarlama işleminden sonra uygulanmaya uygundur.

Çelik sac  
Galvanizli çelik sac  
Alüminyum

		<b>3:1:1</b>	
	<b>Karışım oranı</b>	100 % hacmen	A-U-99
	<b>Sertleştirici</b>	33 % hacmen	A-H-200
	<b>Tiner</b>	33 % hacmen	A-A-10
	<b>uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C</b>	DIN 4: 17-19 s	
	<b>Potlife 20°C</b>	30 dk.	

## Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

**2004/42/IIIB(c I)(540)539:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 539 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 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](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



03/2023

## A-U-99

Metal Yüzeyler için A-A-10 Eco Balance Hızlandırıcı Katkılı Yaş Üstü Yaş Astar Varyantı



A brand of BASF –  
We create chemistry

Uygulama:	 Konvansiyonel tabanca	 HVLP tabanca
Uygulama basıncı	2 bar	
Meme basıncı		0,7 bar
Meme çapı	1,3-1,4	1,3-1,4
Uygulama katları	1-2 (biri macun çekilmiş alanda ve biri boyanacak tüm yüzeyde)	
Flash-off 20°C	10 dk.	
Film kalınlığı:	20-35 µm	

## Ek Notlar

Tavsiye edilen kuruma süresinin 20 dakikadan fazla aşılması durumunda panel hafifçe zımparalanmalıdır.

## Dikkat

Sonkat yaş üstü yaş uygulama yapınız.

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 I)(540)539:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 539 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](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

03/2023