

A-C-80

Eco Balance UV Vernik

A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama: Glasurit su bazlı bazkatlar için AraClass -Eco Balance UV vernik.
Özellikler: Eko etkinlik UVA kürlenmiş vernik - ekstra düşük VOC.
 Sınıfının en iyi işlem süresi ile spot onarımı için özel olarak tasarlanmıştır.

		1:1			
	Karışım oranı	100 % ağırlıkça	A-C-80		
	Tiner	100 % ağırlıkça	A-R-80		
	uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C	DIN 4:	19 s	Potlife 20°C	8 saat

Uygulama:	Konvansiyonel tabanca	HVLP tabanca
Uygulama basıncı	bar	1,5-2
Meme çapı		1
Uygulama katları		½ + 1
Flash-off 20°C	dk.	Kürleme öncesinde yada katlar arasında flash off gerektirmez.
Boyama talimatları		Fazla uygulama yapmayınız. Görünüm istenildiği şekilde değilse fazla malzeme kullanmadan önce vernik düzleme işlemi için uygulamadan sonra bir süre bekleyiniz.

	UV kuruma	Onarılan bölgenin tamamını kapsayacak şekilde 40 mW/cm ² den yüksek güçle tam UVA spektrumu (320-400nm) kullanarak 5 dakika kürleme yapınız.
	Ek Notlar	Lambanın boyalı yüzeye konumu ve mesafesi, istenilen kürleme sonucu için kritik öneme sahiptir.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(d)(420)270: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 270 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 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

03/2022

A-C-80

Eco Balance UV Vernik



A brand of BASF –
We create chemistry



Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(d)(420)270: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 270 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 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

03/2022