

283-1870

CV-Multi-Yıkama, bej



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Uygulama:



## Özellikler:

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

- iyi seviyelendirme
- geniş yüzeyler için uygun
- hızlı koruma
- mükemmel korozyon koruma
- 3% 568-408 ile inceltililebilir
- 68 Seri Sonkat ile 2-aşamalı sistem

## Açıklamalar:

Yüzey tozdan, kirden ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Önceden işlenmiş metal yüzeylerde oksitlenmeyi engellemek için işlemin yapıldığı aynı gün kaplama yapılmalıdır.

## 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 Astarı/ Astar	○	Toz boya	○	Bobin Kaplama		Kontraplak		Ahşap	○	OEM-Boyalı Yüzey	○	Eski boyalı yüzey
----	-------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------	---	----------------------	---	-----------	--	---------	--	-------------------	--	------------------------------------	---	----------	---	---------------	--	------------	--	-------	---	------------------	---	-------------------



Yayılma oranı

190 m<sup>2</sup>/l 1 µm

Katı içerik

~ 34 % (RFU~24%)

## 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) 729:**

AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 729 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 işlemcilere 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](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

11/2023

283-1870

CV-Multi-Yıkama, bej

A brand of BASF –  
We create chemistry**Karışım oranı**

4:1:1 hacimce

**Sertleştirici**

352-235, P-H-120

**Tiner**

352-320, -330

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

DIN 4: 22-24 s

**Potlife 20°C**

8 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basıncılı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
<b>Uygulama basıncı</b>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
<b>Material pressure_Number</b>				120-150 bar	0,8-1,5 bar
<b>Meme çapı</b>	1,4-1,8	1,5	1,6	0,23	1-1,1
<b>Uygulama katları</b>	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5
<b>Flash-off 20°C</b>	matlaşana kadar	matlaşana kadar	matlaşana kadar	matlaşana kadar	matlaşana kadar
<b>Film kalınlığı:</b>	20-25*				

**Kuruma****Ekstra kat atılabilir****dokunulabilir****Maskelemeye hazır****Montaja hazır****Zımpara yapılabilir**

min max

**Nesne sıcaklığı 20°C**

30 dk. 8 saat

**Nesne sıcaklığı 60 °C**

10 dk.

**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) 729:**

AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 729 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 verisyona 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

11/2023

# 283-1870

CV-Multi-Yıkama, bej



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Dikkat

Do not overcoat 283-1870 directly with polyester- or epoxy-products, 68 RAL 9006, basecoat line 90 CV PLUS or line 55.  
\* 2 - 2.5 spray coats (20-25 µm) for 2-layer system with topcoat 68 line.  
Apply topcoat on 283-1870 within one working day (8 hours). P-H-120 only suitable for repair and small parts. Do not use on blasted substrates. On anodized alu and hot-dip galvanized steel, adhesion must be tested beforehand.

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boyaları 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) 729:**

AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 729 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 işlemcilere 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](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

11/2023