

# VITRELF 31



Gres



Araç ana gövde parçaları için kalsiyum gresi

## UYGULAMALAR

Otomotiv uygulamaları

Tavsiye

- Araç ana gövde parçaları için leke bırakmayan gres. Kapı menteşeleri, kilitler, zincirler, kapı yağları...gibi parçalarda kullanılabilir.
- Gresin uygulama sırasında kirlenmesini engelleyiniz. Tercihen pnömatik pompa sistemi kullanınız.

## SPESİFİKASYONLAR

- ISO 6743-9: L-XDAEA 2
- DIN 51502: K2G-40
- Renault tarafından onaylanmıştır. (Gres N<sup>0</sup>31)

## AVANTAJLAR

Yapışkan kalsiyum gresi  
Düşük sıcaklık gresi  
Paslanmaya karşı  
mükemmel koruma

Zararlı madde içermez

- Suyun varlığında bile iyi mekanik stabilite
- Boyalı alanlar için leke bırakmayan gres
- Mükemmel düşük sıcaklık performansı
- Paslanmaya karşı mükemmel koruma
- **VITRELF 31** kolay pompalanabilir.
- **VITRELF 31** kurşun veya insan sağlığına ve çevreye zarar verecek ağır metaller içermez.

## KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	VITRELF 31
Sabun/kalınlaştırıcı		-	Kalsiyum
NLGI grade	ASTM D 217/DIN 51 818	-	2
Renk	Görsel	-	Bej
Görüntü	Görsel	-	Yumuşak, Yapışkan
Çalışma sıcaklık aralığı		°C	-40 +80
Baz yağın viscositesi @ 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	29
Çalışılmış penetrasyon @ 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	265-295
Penetrasyon @ -40°C	NFT 60-171	mm	>120
Paslanmazlık performansı SKF EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	derece	0-0
Damlama noktası	IP 396/NFT 60 102 C	°C	>140

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

### TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.  
Akkom Ofis Park Kelif Plaza  
3.Blok No:2 Kat:3  
34768 Ümraniye-İSTANBUL

**VITRELF 31**  
**Revizyon Tarihi : Aralık 2015**