

# BMC6

## Kırpma



## BASINÇLI KALIPMA VE ENJEKSİYONLU KALIPLAMA PROSESLERİ İÇİN KIRPMA ÜRÜNÜ

### Ürün Açıklaması:

BMC06, E-camından üretilen kırpma ürünüdür. BMC (Bulk molding compound) proseslerinde reçine, dolgu malzemesi, katalist ve diğer katkıları ile uyumlu şekilde kullanılır.

### Ürün Özellikleri:

- ISO 9001:2015 şartlarına uygun üretim
- Yüksek Integrite ve çok iyi elyaf dağılımı
- Mükemmel akma ve hacim yoğunluğu
- Kolay işlenebilirlik
- Çok iyi renk stabilitesi
- Yüksek mekanik performans

### Ürün Spesifikasyonları:

<b>Cam Tipi</b>	E	<b>Bağlayıcı Miktarı (%)</b>	0.70 ± 0.20
<b>Elyaf Çapı (µ)</b>	Nom. 14	<b>Akma Özellikleri</b>	Çok iyi
<b>Nem Miktarı (%)</b>	maks. 0.07	<b>Reçine Uyumu</b>	Doymamış Polyester, Epoksi, Vinil ester
<b>Bağlayıcı Türü</b>	Silan	<b>Kırpma Boyu (mm)</b>	6 - 12

### Kullanım Alanları:

- Taşımacılık
- İnşaat Malzemeleri
- Elektrik & Elektronik

### Ambalaj Bilgisi:

<b>Ambalaj</b>	Big-bag / Kraft torba
<b>Palet Boyutu (cm)</b>	114 x 114
<b>Palet Yüksekliği (cm)</b>	120
<b>Palet Net Ağırlığı (kg)</b>	1000 / 1100



Daha detaylı paketleme bilgisi için lütfen QR kodu okutunuz.

### Stoklama Koşulları:

Ürün, oda sıcaklığında ve yaklaşık %65 bağıl nemde saklanmalıdır. Ürün kullanımından önce çalışma alanında dış ambalajı açılarak 24 saat şartlandırılmalıdır. Kısmi kullanım durumunda ürün tekrar paketlenmelidir.

Form No: TR-3112-1

Revision Date: 03.2023