

# PA2 Kırpma



## MÜKEMMEL AKMA VE YÜKSEK MEKANİK MUKAVEMET

### Ürün Açıklaması:

PA2 kırpma ürünü, ekstrüzyon uygulamalarında Poliamid (PA) takviyesi için geliştirilmiş olan bağlayıcı formülasyonu ile E-camından üretilir. Ekstrüdere kolay beslenir ve kompozit parçada yüksek mekanik mukavemet sağlar.




### Ürün Özellikleri:

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





### Ürün Spesifikasyonları:

Cam Tipi	E	Bağlayıcı Miktarı (%)	0.60 ± 0.15
Elyaf Çapı (µ)	Nom. 11	Akma Özellikleri	Çok iyi
Nem Miktarı (%)	maks. 0.07	Reçine Uyumu	Poliamid
Bağlayıcı Türü	Silan	Kırpma Boyu (mm)	4.5

### Kullanım Alanları:

-  Termoplastik Kompozitler
-  Mühendislik Plastikleri
-  Otomotiv

### Sertifika Bilgileri:

-  ILS, FOOD & DRUG FDA (US Food Contact)
-  eurofins Fransız İçme Suyu
-  TZW Alman İçme Suyu
-  TRISKELION EU Food Contact

### Ambalaj Bilgisi:

Ambalaj	Big-bag
Palet Boyutu (cm)	114 x 114
Palet Yüksekliği (cm)	120
Palet Net Ağırlığı (kg)	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-3102-1

Revision Date: 03.2023