

BC 050 POLİPROPİLEN RC ÜRÜN ÖZELLİĞİ**TİCARİ İSMİ** : PETOPL EN BC050**ÜRÜN GARANTİ DEĞERLERİ** :

| <u>DENEY ADI</u> | <u>BİRİMİ</u> | <u>DEĞERİ</u> | <u>METODU</u> |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Erime Akış Hızı (MFR) (230°C / 2.16 kg) | g/10d | 0.20 - 0.50 | ASTM D-1238 |
| Kirlilik, 100 g | ad | Max. 10 | TM-113 |

| <u>TİPİK DEĞERLER</u> | <u>BİRİMİ</u> | <u>DEĞERİ</u> | <u>METODU</u> |
|---|--------------------|---------------|---------------|
| Yoğunluk,23°C | g/cm ³ | 0.90 | ASTM D-792 |
| Akmada Gerilme Dayanımı | kg/cm ² | 230 | ASTM D-638 |
| Kopmada Gerilme Dayanımı | kg/cm ² | 440 | ASTM D-638 |
| Kopmada Uzama | % | >500 | ASTM D-638 |
| Eğilme Modülü | MPa | 800 | ASTM D-790 |
| Izod Darbe Dayanımı (Çentikli, 23°C) | kg.cm/cm | 20 | ASTM D-256 |
| Erime Noktası (DSC) | °C | 147 | ASTM D-3418 |
| Vicat Yumuşama Noktası | °C | 130 | ASTM D-1525 |

ÜRÜN ŞEKLİ : Pellet**AMBALAJ ŞEKLİ** : 25 kg'lık FFS (Form Fill Seal) beyaz renkli PE torbalarda veya 1400 kg'lık big-bag'lerde**DEPOLAMA ŞARTLARI** : Güneş görmeyen kapalı ve kuru yerlerde.**KULLANIM SAHALARI** : PPRC boru ve boru ekleme parçaları, levha üretimi (termoform uygulamaları için), şişirme ile kalıplama**GÜVENLİK BİLGİ FORMU NO** : UR.17-BF-00015**NOT** : Tipik Değerler ; Petkim Laboratuvarlarında yapılan analizlerin ortalama değerleri olup sadece bilgi içindir. Ürün garanti değerleri değildir.