



REGRANULAT PPAKPOL

KARTA TECHNICZNA

| | |
|-------------------------|---|
| Rodzaj tworzywa | copo/homo |
| Rodzaj użytego tworzywa | odpad PP |
| Barwa | terakota ciemna |
| Wygląd granulki | średnica 4,5-5mm, grubość 2,5-4mm |
| Opakowanie | big bag - 1200kg |
| Magazynowanie | zabezpieczone przed wilgocią w magazynie |
| Kraj pochodzenia | Polska |

WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|--|------------------------------------|
| Melt Mass-Flow Index (MFI) 230°C / 2,16 kg | 13- 16 /10 min |
| Filtracja | 7x56 (250) |
| Gęstość | 0,9 - 0,91 g/cm³ |
| Moduł elastyczności przy rozciąganiu | 800 Mpa |
| Napężenie na granicy plastyczności | 22 Mpa |
| Udarność wg Charpy'ego | 5,7 kJ/m² |
| Zawartość kredy | <4% |
| Zawartość substancji lotnych | <0,03% |
| Zanieczyszczenia | brak |

www.akpolrecykling.pl