



GPPS 1233

Opis produktu:

GPPS 1233 - polistyren ogólnego użytku. Produkowany w procesie ciągłej polimeryzacji styrenu monomeru. Produkt niskokosztowy. Produkt o dobrej przejrzystości i wysokiej wydajności.

Zastosowanie:

Rekomendowany do produktów wtryskanych, długich i cienkich przedmiotów, a także przedmieszek.

Właściwość	Wartość	Jednostka	Metoda testowania
Szybkość płynięcia (200°C/5KG)	21-23	g/10min	D1238
Wytrzymałość na rozciąganie	40	Mpa	D638
Współczynnik giętkości	3100	Mpa	D790
Udarność Charpy'ego (bez karbu)	9	Kj/m ²	D256
Punkt mięknięcia Vicat przy 120°C, 1kg	85	°C	D1525

Wszystkie powyższe dane są danymi typowymi i nie mogą służyć jako prawdziwe specyfikacje. Użytkownicy powinni potwierdzić rezultaty poprzez przeprowadzenie własnych testów.