



GPPS 1084

Opis produktu:

GPPS 1084 - polistyren ogólnego użytku. Produkowany w procesie ciągłej polimeryzacji styrenu monomeru. Posiada wysoką wagę molekularną średnią, odporność na ciepło, dobrą przejrzystość i odporność mechaniczną.

Zastosowanie:

Rekomendowany do produktów wtryskiwanych, produktów mających kontakt z żywnością, kubków, talerzy, współwytłaczanych nakrętek o wysokim połysku

Właściwość	Wartość	Jednostka	Metoda testowania
Szybkość płynięcia (200°C/5KG)	8	g/10min	D1238
Wytrzymałość na rozciąganie	50	Mpa	D638
Współczynnik giętkości	3100	Mpa	D790
Udarność Charpy'ego (bez karbu)	10	Kj/m ²	D256
Punkt mięknięcia Vicat przy 120°C, 1kg	91	°C	D1525

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