

SIGLA	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE
ABS	Acrilnitrile butadiene stirene copolimero	Articoli settore elettrico ed elettronico, elettrodomestici
PA	Poliammide	Manufatti tecnici per diversi settori
PC	Policarbonato	In diversi settori per applicazioni dove è richiesto lo sfruttamento della trasparenza: componenti elettronici, elettrodomestici, strumenti di precisione
PET	Polietilentereftalato	Bottiglie, componenti resistenti all'usura tipo cuscinetti , ruote dentate alberi, guide
PMMA	Metacrilato	Apparecchi casalinghi, articoli sanitari, lampade
POM	Poliossimetilene Acetalica copolimero	Ingranaggio, ruote, pulegge parti di scorrimento
PP	Polipropilene	Settore automobilistico, casalinghi, medicale, giocattoli, elettrodomestici, attrezzature varie, articoli tecnici
PS	Polistirolo	Prodotti di breve durata, usa e getta, per settori alimentari, farmaceutici e cosmetici
SAN	Stirene acrilonitrile	Materiale resistente a forti sollecitazioni meccaniche e/o termiche, televisori, settore alta frequenza
PBT	Polibutilentereftalato	Cuscinetti, parti di valvole, parti per elettrodomestici
HDPE	Polietilene alta densità	Casalinghi, contenitori per conservazione e trasporto,