

**EPIFLEX S**



**EPIFLEX-S (TPE-S)**

COMPOUND DI COPOLIMERI STIRENICI A BLOCCHI SATURI

**CARATTERISTICHE:**

AMPIA GAMMA DI DUREZZE (DA 5 SHORE A FINO A 60 SHORE D)  
AMPIO RANGE DI TEMPERATURE DI ESERCIZIO  
OTTIMA RESISTENZA AGLI UV, ALL'OZONO  
ELEVATO RITORNO ELASTICO  
IDONEO PER STAMPAGGIO AD INIEZIONE, ESTRUSIONE  
COMPATIBILE CON POLIPROPILENE E POLIOLEFINE  
COLORABILE CON MASTERBATCH  
CONFORME ROHS, RAEE, WEEE, ELV

**VERSIONI:**

NATURALE / NERO  
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA PER USO A CONTATTO CON  
ALIMENTI ( 2002/72/CE)  
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA GIOCATTOLI (EN71/3)  
GRADI ANTIFIAMMA A SPECIFICA UL94 CLASSE V0  
SPECIFICI PER APPLICAZIONI MEDICALI (USP CLASSE VI)  
GRADI PER ADESIONI A TECNOPOLIMERI (PA, PC, ABS, POM...)  
ALTA TRASPARENZA  
EFFETTO BARRIERA AI GAS  
RESISTENZA ALTA TEMPERATURA

**AMBITI DI APPLICAZIONE:**

SETTORE ALIMENTARE  
SETTORE GIOCATTOLI  
SETTORE EDILE  
SETTORE ELETTRODOMESTICO  
SETTORE UTENSILERIA  
SETTORE ELETTRICO

**ESEMPI DI APPLICAZIONI:**

ARTICOLI SPORTIVI, DESIGN, MODA PASSACAVI, TAPPETINI  
GUARNIZIONI SERRAMENTI, BAMBOLE, ARTICOLI DOMESTICI,  
CONTENITORI PER ALIMENTI, PLUVIALI, PIEDINI, RUOTE  
SUPPORTI ANTIVIBRANTI, TUBI, GUARNIZIONI STAMPATE  
IMPUGNATURE, ANTISCIVOLO, INTERRUTORI, PULSANTI

**SEPLA SRL**

VIA CA' MOROSINI 9  
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI  
TEL 0424/503656 FAX 0424/500753  
SEPLA@SEPLA.IT WWW.SEPLA.IT