

## Compound di PP



### Caratteristiche

Compound di PP. Colori vari - GREEN ISOGLASS SX 4038A BK - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS KC 1015A BK - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS SX 6065H NA - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGX 0400 NA - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 RD2575 - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 BK2577 - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGF 04U0 BL2576- rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGC 04D0 GR - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOGLASS HGC 6104A BK - rinforzato fibra vetro - GREEN ISOFIL HK 40 C F GR2 - con carica minerale - GREEN ISOFIL K 40 T BK - con carica minerale - GREEN ISOFIL HK 20 TCD NA - con carica minerale - GREEN ISOFIL HK 30 TCD NA - con carica minerale - GREEN ISOFIL HK 25 6VHU GR2562 - con carica minerale - GREEN ISOFIL HK 40 CXA0 BK - con carica minerale - GREEN ISOFIL HK 40 CFH0 GR1 - con carica minerale - GREEN ISOFIL HCW 6167U BE 2628 - con carica minerale - GREEN ISOFIL HCW 6167U GN2629 - con carica minerale

---

### Dimensioni

---

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Compound di PP

**Materiale:** PP

**PSV MixEco**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
30%	30%	--	--	--	--	70%

## Informazioni produttore

### **SIRMAX SPA**

V.LE DELL'ARTIGIANATO 42, CITTADELLA, Padova, Veneto, Italia

Telefono: 049 9441111

Mail: [lforner@sirmax.com](mailto:lforner@sirmax.com)

Sito web: [www.sirmax.com](http://www.sirmax.com)

Giugno 10, 2024