

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 - 35013 CITTADELLA (PD)

Telefono: 049 9441111

Mail: fornitori@sirmax.com

Sito web: www.sirmax.com

Giugno 10, 2024