

Granulo di PP – PP Nero 12% caricato



Features

Granuli in materie plastiche rigenerati ottenuti per estrusione e filtrazione da scarti di lavorazione industriale. Le caratteristiche fisiche della rigranulazione delle materie plastiche rendono i prodotti realizzati resistenti al calore e con un'ottima stabilità dimensionale. Con mirati trattamenti di cariche speciali, i granuli diventano resistenti alla fiamma o ai raggi UV, ed in generale riusciamo a soddisfare tutti i parametri richiesti dal cliente, grazie anche al monitoraggio sulla qualità effettuato dai tecnici del laboratorio interno. I granuli in plastica rigenerati sono utilizzati per la produzione e per lo stampaggio di: arredo interno ed esterno, casalinghi, prodotti elettrici, imballaggi, pallets, automotive. Su richiesta si possono svolgere uno o più controlli specifici per individuare caratteristiche del prodotto più funzionali alle necessità del cliente. cod 12NR10CC, 12NR1CC, 12NR1OR, 12NR2CC, 12NR3CC, 12NR4CC, 12NR5CC, 12NR6CC, 12NR7CC, 12NR8CC, 12NR9CC, 12NR6PA

Dimension

Product informations

Commercial name: Granulo di PP - PP Nero 12% caricato

Material: PP

PSV da Raccolta Differenziata

Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
88%	--	--	--	--	--	--

Producer informations

AGRICOLA IMBALLAGGI SRL

VIA S. ERASMO 27-29, 84016 PAGANI (SA)

Telephone: 081 5152666

Mail: ffe@agricolaimballaggi.it

Website: www.agricolaimballaggi.it

March 09, 2023