

ATMOS

ECOGRAN® rPPCI F9M20

Description :

Le produit **ECOGRAN® rPPCI F9M20** est un Polypropylène Copolymère industriel recyclé chargé 20% minéral.

Il est disponible en gris ou noir.

La matière est issue du recyclage de chutes de production et de pièces en fin de vie sélectionnées.

L'**ECOGRAN® rPPCI F9M20** est produit en France dans notre usine d'Auneau (F28700)

Propriétés générales :

Principales caractéristiques de **ECOGRAN® rPPCI F9M20**:

Caractéristique	Unité de mesure	Résultat	Référence
Indice de fluidité	Cm3/10 mn	9+/- 2	ISO 1133
Taux de cendre	En %	20+/- 3	norme ISO 3451
Taux d'humidité	En %	< 0,5%	norme ASTM D6980
Densité		1,04	norme ISO 1183

Application :

Ce produit est adapté pour l'injection de toutes pièces ne nécessitant l'utilisation de matières vierges.

Son indice de fluidité en fait un produit pour l'injection de pièces préférentiellement massique.

La charge minérale diminue le retrati matière au démoulage de 0,8% environ

Comme la plupart des matières plastiques recyclées, **ECOGRAN® rPPCI F9M20** n'est pas qualifié alimentaire ou médical.

Conditionnement :

Ce produit est conditionné en big-bag de 1 tonne environ. Autres conditionnements disponibles sur demande.

MAJ : 20/12/21



Les informations contenues dans cette fiche sont fournies de bonne foi comme étant exactes, cependant notre responsabilité ne saurait être engagée quant aux conséquences que pourraient entraîner l'utilisation de cette information.

4, route de Roinville 28700 AUNEAU France ☎ : +33 2 37 99 29 35
SARL AU CAPITAL DE 50 000,00 Euros R.C.S : Chartres B 428 147 086
Mail : quality@atmosplastics.com