

TECHNOGRAN® PCI BLK**Description :**

Le produit **ECOGRAN® PCI BLK** est un polycarbonate régénéré de couleur noire. La matière est issue de chutes de production propres et non oxydées.

Propriétés générales :

Ce produit présente :

- Une grande facilité de mise en œuvre
- Une bonne résistance aux chocs

Principales caractéristiques du ECOGRAN® PCI BLK:

Caractéristique	Résultat	Unité	Norme
Indice de fluidité (300°C, 1.2 kg)	20 ± 3	g / 10 min	ISO 1133
Taux d'humidité	≤ 0.20	%	Interne
Densité	1.24 ± 0.04	g / cm ³	ISO 1183
Résistance au Choc Charpy Eprouvettes NON entaillées	NE CASSE PAS	kJ/m ²	ISO 179

Application :

Ce produit est particulièrement destiné à l'injection de pièces industrielles.

Ce produit présente une véritable alternative à l'utilisation des PC vierges pour de nombreuses applications dans lesquelles l'utilisation d'une référence spécifique ou l'alimentarité ne sont pas imposées.

Conditionnement :

Big bags ou octabins de 1000 kg environ. Autres conditionnements disponibles sur demande.

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 pourrait entraîner l'utilisation de cette information.

FT30-01 : Mise à jour le **20.06.08** (Labo Techno pour Site Internet)