



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

NBR Grey 0006®



Producteur pionnier dans l'UE de poudres en caoutchouc technique depuis 1990

NOM COMMERCIAL:
DIMENSIONS:
ORIGINE DU GRANULÉ:
SUPERFICIE:
COULEUR:

NBR GREY 0006
0-0,6 mm
MATIÈRES 1^{ères} SECONDAIRES DE CAOUTCHOUC
COLORÉ EN MASSE
GRIS



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Base du Mélange	NBR	
Densité Apparente	0,57 (±5%) gr/cm ³	
Densité Absolue	1,18 (±5%) gr/cm ³	
Typologie	100% Caoutchouc Vulcanisé	
Dureté	65<>70 shore A	
Humidité	0,2%	
Impuretés	0,001 %en poids	
Hydrocarbures aromatiques polycliniques	Conforme AfPS GS2014:01 PAK	
Dimensions	Équipement de labo.	RETSCH EasySieve AS200 Tamis: tamis d'essai ISO3310-1
	Taille	Mesure nominale de 0 mm à 0,6 mm
	Analyses	Analyses granulométriques périodiques selon EN933-1
Caractéristiques Mécaniques	Bonne résistance aux huiles. Bonnes propriétés physico-mécaniques. Bonne à excellente imperméabilité à l'air et au gaz	

