

BOULODROME®



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Spread White®



Pionnier européen de coulée de granulés de caoutchouc depuis 1990

NOM COMMERCIAL: SPREAD WHITE
DIMENSIONS: 0,3-0,6 mm
ORIGINE DU GRANULÉS: MATIÈRES 1^{ères} SECONDAIRES DE CAOUTCHOUC
SUPERFICIE: COLORÉ EN MASSE
COULEUR: BLANC



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Matériel en Caoutchouc	SBR1502
Densité apparente pour le transport	0,53 (+/-0,3)
Densité apparente non compactée	0,45 (+/- 5%)
Densité Absolue	1,13 (+/- 5%)
Typologie	100% Caoutchouc Vulcanisé
Dureté	58<>62 shore A
Humidité	0,5%
Impuretés	0,001 % en poids
Dimensions	Équipements de labo. RETSCH EasySieve AS200 Tamis: tamis d'essai ISO3310-1
	Taille Mesure nominale de 0.5 mm à 1.5 mm
	Analyses Analyses granulométriques périodiques selon la Norme EN933-1
Quantités par m ² épaisseur 10 mm	4,5 KG (+/-10%)

