



Société Nouvelle du Littoral

Siège Social & Usine : Z.A. – BP 9 – 11370 LEUCATE (France)

Tél. : 33 (0) 4 68 40 14 05 – Fax : 33 (0) 4 68 40 92 72

Internet : www.standard-sand.com/ - e.mail : contact@s-n-l.fr

SABLE NORMALISE CEN CERTIFIE CONFORME – EN 196.1 par l'AFNOR et conforme ISO 679

Contrôlé par le Laboratoire d'Essais des Matériaux de la Ville de Paris (L.E.M.V.P.)
4 Avenue du Colonel Henri Rol-Tanguy
75014 PARIS

FICHE TECHNIQUE

Contrôle préparation MAI 2019

Caractéristiques de Surface des Routes et Aéroports – NF EN 13036-1

Mesurage de la profondeur de macro texture
Fourniture billes de verre

Ouverture de tamis (mm)	Passants cumulés mini (%)	Passants cumulés max (%)
0,4	100,00	100,00
0,25	99.9	100
0,18	0.57	4.10
0,09	-	-

Origine des billes de verre : FRANCE

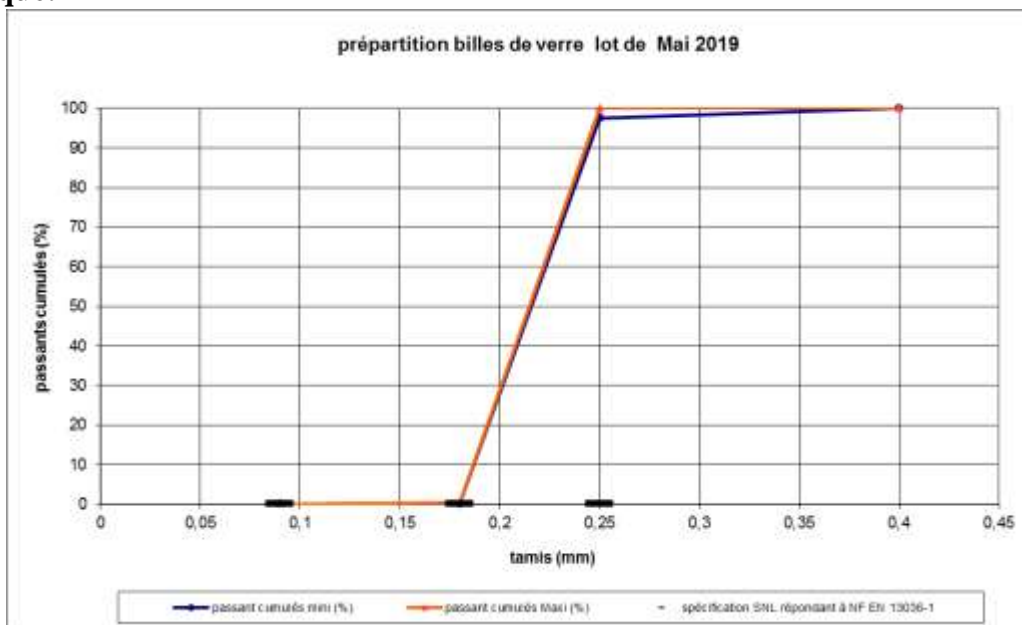
Caractéristiques Physiques des billes de verre

Forme des billes.....verre plein quasi rondes

Somme du refus à 0,25 mm et du passant à 0,18 mm.....0.58 à 4.1 %

(spécification SNL pour répondre à NF EN 13036-1..... < 5 %)

Graphique:



Contrôle de la préparation MAI 2019

Direction
Jacques THOORIS



S.N.L. fondée en 1910 – SAS capital 250 000 € - NIF FR 93 976 750 257 – SIRET 976 750 257 00025 APE 0812Z
Certifiée pour la PREPARATION DU SABLE NORMALISE CEN POUR LA DETERMINATION DES RESISTANCES MECANQUES DES CIMENTS

