



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

Votre fournisseur de matériaux consommables en laboratoire ciment, béton, granulats et route et pour la Conception et la production de sables spéciaux à la demande

Contrôlé par le Laboratoire d'Essais des Matériaux de la Ville de Paris (L.E.M.V.P.)
15 rue Jean Baptiste Berlier
75013 PARIS

FICHE TECHNIQUE 12 2019

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

Mesurage de la profondeur de macrotexture

Ouverture de tamis (mm)	Passants cumulés mini (%)	Passants cumulés max (%)
0,4	100,00	100,00
0,25	99,38	100,00
0,18	5,10	7,28
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.....6.72 à 8.8 %

(spécification SNL pour répondre à NF EN 13036-1..... < 10 %)

Graphique:



Contrôle de la préparation Décembre 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 CEMENTS

