



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.)
15 rus Jean Baptiste Berlier
75013PARIS

FICHE TECHNIQUE

Contrôle Lot OCT 22

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 Min(%)	Passants cumulés Max(%)
0,4	100,0	100,0
0,25	99,3	100,0
0,18	0,7	5,8
0,09	0,0	0,0

Origine des billes de verre : FRANCE

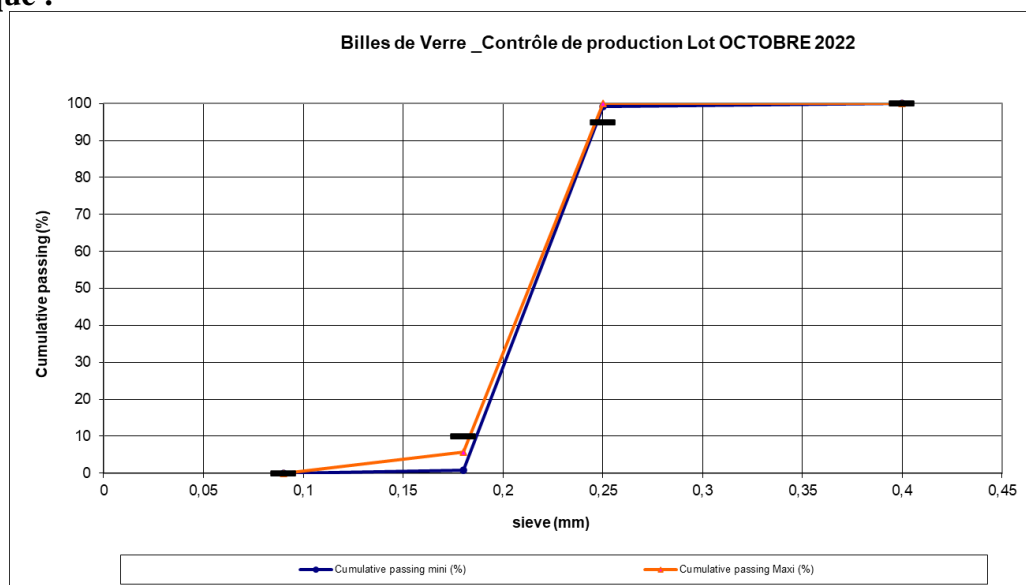
Caractéristiques Physiques des billes de verre

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

Somme du refus à 0,25 mm et du passant à 0,18 mm.....0.75 à 5.81 %

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

Graphique :



Direction
Philippe Guibert



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

