

#### SABLE NORMALISE CEN CERTIFIE CONFORME – EN 196.1 par l'AFNOR.

Contrôlé par le Laboratoire d'Essais des Matériaux de la Ville de Paris (L.E.M.V.P.)

Laboratoire de l'espace public de la ville de Paris Hôtel industriel Berlier 15, rue Jean-Baptiste Berlier 75013 PARIS

# 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

# Contrôles de production Certificat de conformité Sable Normalisé CEN, EN 196-1

Période de production : avril-20

Date d'expiration: avril-24

(stocké en lieu sec)

# 1-Caractéristiques du sable :

Type: Sable roulé naturel Pays origine: France

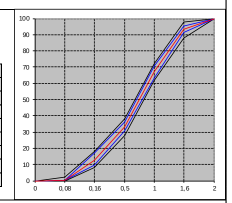
Masse volumique réelle (EN 1097-6) : 2,64 t/m3 Absorbtion d'eau (EN 1097-6): 0,20% Masse volumique apparente (EN 1097-6): 1,62 t/m3 Teneur alumine (Al2O3) (ISO 29581-2): 0,25% Module de finesse (EN 12620): 26 <> 2,7 Teneur fer (Fe2O3) (ISO 295812): 0,06% Teneur P2O5 (ISO 29581-2): Perte au feu à 950°c (EN 196-2) : 0.00% 0.16% Teneur TI02 0,02%

Teneur Silice (SiO2) (ISO 295812): 98,69%

#### 2-Contrôle Granulométrique

Nbre de valeurs: 126

Ouverture tamis (mm)	Refus cumulé (%)					
	Valeurs Mensuelles			Valeurs EN 196-1		
	Mini	Maxi	Moy	Mini	Maxi	Moy
2	0,0	0,0	0,0	0	0	0
1,6	4,9	8,5	6,8	2	12	7
1	29,2	36,7	33,0	28	38	33
0,5	63,6	69,1	66,7	62	72	67
0,16	83,0	90,3	87,2	82	92	87
0,08	99,7	100,0	99,9	98	100	99



# 3-Masse des sachets :

 Nbre de valeurs:
 2196
 Valeur Mini Mensuelle :
 1347,0 g

 Moyenne Mensuelle :
 1350,12 g
 Valeur Maxi Mensuelle :
 1353,6 g

 Ecartype Mensuel :
 1,04 g
 Norme EN 196-1 :
 1350 ±5g

## 4-Teneur en eau :

Nbre de valeurs: 21

Valeur Mini Mensuelle: 0,04% Valeur Maxi Mensuelle: 0,07%

Norme EN 196-1 : <0,2%

### 5-Teneur en Chlorures :

Nbre de valeurs: 5

**1**: <50 **2**: <50 **3**: <50 **4**: <50 **5**: <50

Limite Tolérée : < 50 ppm





