

Rapport n° : RNE 20-7236-1 établi le : 12/10/2020

page : 1 / 3

Affaire : TOYOTA, ONNAING (59)

Demandeur : Mr Bastien JONVILLE, Agence HAINAUT Ets Denain,
Rue des Coopérateurs BP 108, 59722 DENAIN.

n° affaire : ANE 20-537

Couche : couche de forme

Matériau : MTLH 0/20 MIDND 2% Cao + 5% Sidmix

Fournisseur : RMN Plateforme FRETIN, FRETIN (59)

Epaisseur en œuvre : 30 cm

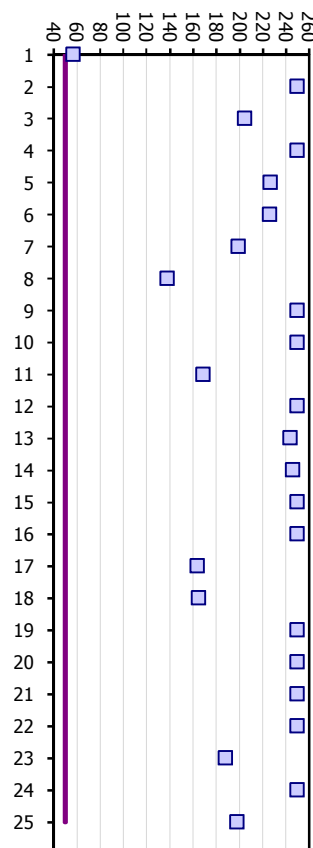
Date des mesures : 12/10/2020

Méthode : NF P 94-117-2/Dérog. n°3

Plage de mesure de portance EV2 : 20 à 250 MPa

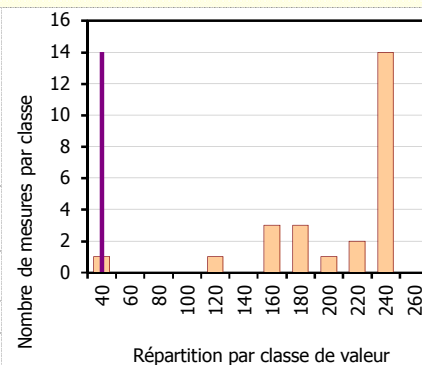
Situation des points de mesure					module dynamique Edyn2 MPa
n°					
1					57
2					≥ 250
3					205
4					≥ 250
5					227
6					226
7					199
8					138
9					≥ 250
10					≥ 250
11					169
12					≥ 250
13					244
14					246
15					≥ 250
16					≥ 250
17					164
18					165
19					≥ 250
20					≥ 250
21					≥ 250
22					≥ 250
23					188
24					≥ 250
25					198

Module dynamique (Mpa)



Mesures de module de portance dynamique

Moyenne :	217	MPa
écart type :	48	MPa
valeur minimale :	57	MPa
valeur maximale :	250	MPa
nombre de mesures :	25	
Spécification de module de portance dynamique	mini 50 MPa	
Domaine	Mesures	
	nombre	en %
Edyn2 ≥ 50 MPa	25	100.0
Recevabilité du lot : lot conforme		



**RAPPORT DE MESURES
DE PORTANCE A LA DYNAPLAQUE**

Rapport n° : RNE 20-7236-1 établi le : 12/10/2020

page : 2 / 3

Affaire : **TOYOTA, ONNAING (59)**Demandeur : Mr Bastien JONVILLE, Agence HAINAUT Ets Denain,
Rue des Coopérateurs BP 108, 59722 DENAIN.

n° affaire : ANE 20-537

Couche : couche de forme

Matériau : **MTLH 0/20 MIDND 2% Cao + 5% Sidmix**

Fournisseur : RMN Plateforme FRETIN, FRETIN (59)

Epaisseur en œuvre : 30 cm

Date des mesures : 12/10/2020

Informations complémentaires

Appareil : Dynaplaque II N° 803H0006-0005

Observations :
Essais et rapport réalisé par Maleon DylanLe Chef de Laboratoire :
Denis BIZART

Rapport n° : RNE 20-7236-1 établi le : 12/10/2020

page : 3 / 3

Affaire : **TOYOTA, ONNAING (59)**Demandeur : Mr Bastien JONVILLE, Agence HAINAUT Ets Denain,
Rue des Coopérateurs BP 108, 59722 DENAIN.

n° affaire : ANE 20-537

Couche : couche de forme

Matériau : MTLH 0/20 MIDND 2% Cao + 5% Sidmix

Fournisseur : RMN Plateforme FRETIN, FRETIN (59)

Epaisseur en œuvre : 30 cm

Date des mesures : 12/10/2020

Schéma d'implantation des mesures :

