

<b>LA</b>	<h2 style="margin: 0;">Essai Los Angeles</h2> <h3 style="margin: 0;">NF EN 1097-2 de juin 2010</h3>
-----------	---

Date du contrôle :	27/04/2021	Identification du produit :	6/10
Date du prélèvement :	26/04/2021	N° d'enregistrement :	C1117001B
Technicien :	ACN	N° de dossier :	21DTL0016

Nature des matériaux	Rhyolite
Provenance	BULLY

Classe granulaire	6/10
Prise d'essai (5000 ±5) g	5000

masse du refus à 1,6 mm après l'essai, en grammes : <b>m</b>	4055
--	------

<b>LA</b>	$LA=(5000-m)/50$	à l'entier le plus proche	<b>19</b>
-----------	------------------	---------------------------	-----------

Visa du technicien :



NF EN 1097-2 Annexe B Tableau B.1

Classe granulaire en mm	Tamis intermédiaire en mm	Pourcentage de passant au tamis intermédiaire en %	Nombre de boulets	Masse de la charge de boulets en g	500 tours à une vitesse de 31 à 33 tr/min
4 à 6,3	5	30 à 40	7	2930 à 3100	
4 à 8	6,3	60 à 70	8	3410 à 3540	
6,3 à 10	8	30 à 40	9	3840 à 3980	
8 à 11,2	10	60 à 70	10	4250 à 4420	
10 à 14	12,5	60 à 70	11	4690 à 4860	
11,2 à 16	14	60 à 70	12	5120 à 5300	

La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

**Version 2018.1**

L'ensemble des essais faisant l'objet du présent rapport a été réalisé en application du système qualité du service technique de la délégation Centre Est.

**Le service technique de la délégation DTE Centre-Est est certifié AFAQ ISO 9001 version 2015 et possède l'agrément Laboroute n°00-59 .**