

Rapport d'essai n° <i>Test report n°</i>	1201153 - 1
--	-------------

Essais de tenue mécanique sur système de fixation

Description échantillons : <i>Product name</i>	FTB250 + FT534
--	----------------

Contrôleur de l'APAVE : <i>APAVE Job supervisor</i>	Pascal PILLA
---	--------------

Date des essais : <i>Inspection date</i>	25/08/2017
--	------------

Essais réalisés : <i>Conducted testing</i>	Traction / Tensile test Testometric M500-50CT - vitesse de traction 50 mm/min Calibré le 12/07/17
--	---

Résultats

Echantillons <i>Sample</i>	1	2	3
Résistance (kgf) <i>tensile strength</i>	544	540,5	540,5
Valeur moyenne (kgf) <i>Average value</i>	541,7		

Charge de travail préconisée : 180 kg

Coefficient de sécurité : 3:1

Commentaires :

1 minute de maintien à 540 kgf

Les produits testés respectent la charge de travail préconisée et le coefficient de sécurité.

Ce rapport d'essais est réalisé à la demande de Gripple Europe SARL pour valider les résultats obtenus par le contrôleur de l'APAVE, présent lors de la réalisation de ces derniers.

Signature du contrôleur : <i>Job supervisor signature</i> P. PILLA  	Fait à Obernai Le 25/08/2017
--	---------------------------------

Annexes

