



PROCES VERBAL D'ESSAIS

D1 PCS-049

Indice B

Date d'application 06/05/2013

Ce document est la propriété de CGP 42408 ST Chamond Cedex. Il est remis à titre confidentiel. Il ne peut être reproduit ni communiqué sans autorisation expresse

DATE du CONTROLE		06/03/2014	REF. ARTICLE	S1687617 002
CLIENT		CERN	N° LOT (Ou OF)	SCCA52965
N° COMMANDE				
CGP	20107//		Fourniture	Bobine 1 :
	CA5579915		CERN	HFMMRMC_0051
	DAI5579915			

1. COMPOSITION

Nombre de fuseaux	32FX
Composition du doublage	3 bouts de fibre S2GLASS type 933 66 tex

2. CONTRÔLES

	Valeurs prescrites	Valeurs mesurées
Pignons	35/30/30/40	35/30/30/40
Nombre de mailles sur 2 cm - FCO 35	Compris entre 10 et 12	Conforme
Présence d'un ruban Mica – FCO 12	NON	NON
Échantillon transmis au service qualité	OUI	OUI

3. REMARQUES

Veiller à bien classer les photos prises tous les 25m de produit pour mesure du nombre de mailles
Inscrire tous les aléas et commentaires liés à la fabrication :

A 9m du fond, défaut lié au raboutage d'une cannette suite casse

Fourni : H11OC0147A run 104A

Informations complémentaires
Nom du contrôleur G. OUDOT
Visa G.O.

Quantité totale (m)	110m
Détail des longueurs	
Bobine 1 : 110m	