

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

## 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		
G		
Bobine 1 : 110m		