


Fujikura Fiber Optics Viet Nam Ltd.			
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN			
Số PS: 000-4-PS-007-0007	Phiên bản: 03	Tài liệu tham khảo: 4-QC-0504, 4-OP-0504, 4-QC-0505, 4-OP-0505, 4-OP-0507, 4-QC-0507	Trang: 1/2
			
Tên sản phẩm : Reflection Monitor, CMBU-CMS, Pump CMB		Công đoạn áp dụng: Resin mixing_Trộn keo	000-4-PS-007-0007/3

I. Phạm vi áp dụng: Áp dụng cho sản phẩm và công đoạn như trên

II. Nội dung:

1) Trộn keo

Code	Loại keo A	Loại keo B	Khối lượng trộn cho 1 sản phẩm	Tỷ lệ trộn	Khối lượng chênh lệch chấp nhận	Thời gian trộn	Thời gian khử bọt khí
FSC0002, FSC0004, FSC0006, FSC0008 FPC0001 , FPC0002 , FPC0004 , FPC0005	OF-600A/ARS0157	OF-600B/ARS0158	~2g/1 loại keo	1:1	+/-0.1g	10 -0/+1 phút	5 -0/+1 phút
FRM0001	OE-6520A/ARS0152	OE-6520B/ARS0153	~2g/1 loại keo	1:1	+/-0.1g	10 -0/+1 phút	5 -0/+1 phút

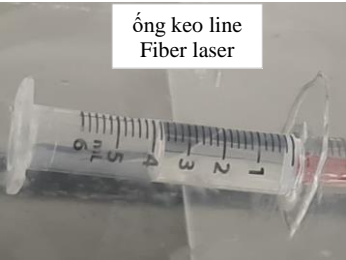


2) Hút chân không

Loại keo	Mức áp suất	Thời gian bơm	Ghi chú
OF-600	≤ - 0.1Mpa	30 -0/+1 phút	Chiết keo vào ống bơm rồi lấy ống bơm đó để hút chân không
OE-6520		10 -0/+1 phút	

3) Kiểm tra ngoại quan

- Kiểm tra keo trộn sau khi hút chân không:
 - + Không phát hiện bọt khí: OK
 - + Không có tạp chất bụi bẩn: OK
- Hạn sử dụng:
 - + Hỗn hợp OF 600 (line Fiber laser) : tối đa 8h
 - + [Hỗn hợp OF 600 \(line Pump CMB\)](#) : tối đa 24h
 - + Hỗn hợp OF 6520: tối đa 4h



Fujikura Fiber Optics Viet Nam Ltd.						
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Số PS: 000-4-PS-007-0007			Phiên bản: 03		Trang: 2/2	
Tên sản phẩm : Reflection Monitor, CMBU-CMS, Pump CMB			Công đoạn áp dụng: Resin mixing_Trộn keo			
LỊCH SỬ THAY ĐỔI						
Ngày	Người ban hành	Phiên bản	Nội dung cũ	Nội dung mới	Lý do	Người yêu cầu
18-Jan-24	TrinhĐTT	1	-	Ban hành lần đầu	Thiết lập mới	TungDD
17-Jul-24	TrinhĐTT	2	-	Bổ sung hàng Pump CMB Hạn sử dụng OF600 (line Pump CMB) : 24h	Thêm sản phẩm Pump	Nam HA
24-Aug-24	TrinhĐTT	3	- Không chiết keo 650 vào ống bơm để hút chân không	- Chiết keo 650 vào ống bơm rồi lấy ống bơm đó để hút chân không	Correction	TungDD
BẢO MẬT - TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV						