


QUY TRÌNH + LỆNH SẢN XUẤT									
KINH DOANH							LỆNH SỐ:		T-03850/25
KHÁCH HÀNG:	TÂN THÀNH ĐẠT		NƠI GIAO			NGÀY NHẬN:		01/10/2025	
PO :	TTD-300925-037-TGVT		TÂN THÀNH ĐẠT			NGÀY GIAO:		10/09/2025	
MÃ HÀNG	TÊN SẢN PHẨM	MÀU	ART/ QUY CÁCH	SIZE	SỐ LƯỢNG	SL TỒN KHO	SỐ LƯỢNG + % HH	DVT	<div>HÌNH ẢNH</div> 
R2B-303-AC25099927 PERFOLUX OCA -AGO	LOGO SILICONE ÉP LÊN BTP	White Pantone 382C Pantone 7548C Pantone 299U	LOGO SILICONE ÉP LÊN BTP	0	300		302	PCS	
TỔNG SỐ LƯỢNG HÀNG CẦN SẢN XUẤT:					300		302	PCS	
LƯU Ý:									

PHÂN TÍCH CÔNG ĐOẠN				NĂNG LỰC SX					
CD 1	NGUYÊN LIỆU	ĐỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT	NGÀY SẢN XUẤT	MÃ SỐ NV	MÃ SỐ QC INLINE	MÁY	SỐ LƯỢNG SẢN XUẤT	CA SẢN XUẤT
đúc silicon	1. khuôn đồng theo file theo thiết kế 2. kd 1380 40 mj màu white 3.kd 1380 40 mj màu 382c 4. kd 1380 40 mj màu 7548c 5. kd 1380 40 mj màu 299u 6. keo ép nhiệt ( chờ test keo thác đa ) 7. tẩy móng 8. tẩy dày 9. telon k keo 10.vải ép đúc silicon		♥ quy trình pha màu white kd 1380 40 mj : 100g rg 101 : 0.7g tăng bám 3# : 10% ♥ quy trình pha màu 382c kd 1380 40 mj :50g rg 103 : 2g rg 101 : 0.3g rg 804 : 0.15g tăng bám 3# : 10% ♥ quy trình pha màu 7548c : kd 1380 40 mj : 50g rg 103 : 3g rg 107 : 0.6g rg 101 : 0.5g ♥ quy trình pha màu 299u kd 1380 40 mj : 50g rg 101 : 0.5g rg 401 : 0.2g						
CD 2	NGUYÊN LIỆU	ĐỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT						
CD 3	NGUYÊN LIỆU	ĐỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT						

CHUẨN BỊ NGUYÊN LIỆU							
STT	SỐ LƯỢNG CHUẨN BỊ	ĐVT	TÊN NGUYÊN LIỆU CHUẨN BỊ	THỜI GIAN CÓ		NGƯỜI PHỤ TRÁCH	NGÀY NHẬN LỆNH
				Đã có	Chưa có		

Giám đốc

Người lập phiếu ký