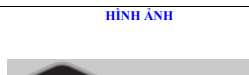


QUY TRÌNH + LỆNH SẢN XUẤT

KINH DOANH									LỆNH SỐ:	M-01631/25
KHÁCH HÀNG:	SIG	NƠI GIAO				NGÀY NHẬN:			20/05/2025	
PO :	MÃU 1631	SIG				NGÀY GIAO:			26/05/2025	
MÃ HÀNG	TÊN SẢN PHẨM	MÀU	KÍCH THƯỚC	ART/QUY CÁCH	SỐ LUỢNG	SL TỒN KHO	SỐ LUỢNG + % HH	DVT	HÌNH ẢNH	
PID 060 MEN'S	NÈN ĐẾT => LOGO IN LỤA => CẤT LAZER	1. BLACK C 2. PANTONE 424C 3. PANTONE COOL GREY 6C 4. PANTONE COOL GREY 7C	H: 6CM W: 4,43MM	WOVEN PATCH	30		30	PCS	 <ul style="list-style-type: none"> ► PANTONE NEUTRAL BLACK C 4222C ► PANTONE 424C ► PANTONE COOL GREY 6C 4076C ► PANTONE COOL GREY 7C 4078C 	
LƯU Ý: TEST DỘC HẠI VÀ PHYSICAL TEST THEO TIÊU CHUẨN NIKE.										
TỔNG SỐ LUỢNG HÀNG CẨM SẢN XUẤT:					30		30	PCS		



PHÂN TÍCH CÔNG ĐOẠN				NĂNG LỰC SX					
CD 1	NGUYÊN LIỆU	DỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT	NGÀY SẢN XUẤT	MÃ SỐ NV	MÃ SỐ QC IN LINE	MÁY	SỐ LƯỢNG SẢN XUẤT	CA SẢN XUẤT
IN LÚA	•Lụa sefar 48/123 2. Lót 1510 A + 1510 B 3. Lót 1520 A + 1520B 4. In Clear 2666 5. Mực silicone màu 424C 6. Mực silicone màu 6C 7. Mực silicone màu 7C 8. Mờ 275	2: 0,8g 3: 0,6g 4: 1,2g 5: 0,6g 6: 0,6g 7: 0,6g 8: 0,8g NĂNG XUẤT 800PCS/CA	Quy trình chụp khung Độ cảng khung 40 Chụp 2 lần Pluss 7000 mặt trên Chụp 4 lần pluss 7000 mặt dưới Quy trình lịa In lót 1510A + 1510 B 2 lần mỗi lần 2 cộ In lót 1520 A + 1520 B 2 lần mỗi lần 2 cộ In Lót Clear 2666 3 lần mỗi lần 2 cộ In mực 3 lần mỗi lần 2 cộ (mỗi màu) In phủ mờ 2 lần mỗi lần 2 cộ Quy trình pha tót 1510A 90g 1510B 10g Quy trình pha tót 1520A 90g + 1520B 10g Quy trình pha clear RG-2666 :100g B80 :3g RG-1080 :15g Quy trình pha mực in màu 424C RG-2660-248 :100g RG-101 :6g RG-601 :1,1g RG-103 :0,8g RG-201 :0,5g B-80 :3g RG-1080 :15g Quy trình pha mực in màu 6C RG-2660-248 :100g RG-101 :10g RG-302 :0,4g RG-103 :0,3g B-80 :3g RG-1080 :15g Quy trình pha mực in màu 7C RG-2660-248 :100g RG-101 :10g RG-302 :0,45g RG-103 :0,35g RG-601 :0,7g B-80 :3g RG-1080 :15g Quy trình pha mờ LS 275 LS 275 :100g B80 :3g RG-1080 :15g						
CD 2	NGUYÊN LIỆU	DỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT						
CD 3	NGUYÊN LIỆU	DỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT						
CD 4	NGUYÊN LIỆU	DỊNH MỨC	QUY TRÌNH SẢN XUẤT						

CHUẨN BỊ NGUYỄN LIÊU