


- 1.0 Proposito: Definir como inspeccionar el recibo del material en INOAC.  
 2.0 Alcance: Esta instrucción de trabajo aplica para todos los articulos recibidos y procesados en INOAC.  
 3.0 Responsable: Inspector de Calidad es responsable de la efectiva implementacion de esta instrucción.  
 4.0 Instruccion:

CRITERIO DE ACEPTACION = CERO DEFECTOS				
Nombre de la Parte: Ver Listado Abajo		Numero de la Parte:	Proveedor: Saltillo Lamination	Cliente: The Woodbridge Group
Articulo	Cantidad a Inspeccionar	Característica / Especificación		Metodo de Inspeccion o Gage.
1	1 Rollo por lote recibido	Dirección de Rollo / Cara hacia afuera (LOR - Aplica dirección de Rollo).  <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; display: inline-block;">                         *Dirección de NAP para material L-SKIN ( 89091, 89092, 89093) debe de ser hacia adentro)                     </div> 		Visual
2	1 Rollo por lote recibido	Contenido vs Etiqueta		Visual
3	2 Rollo por lote recibido	Espesor (SEGUN TOLERANCIAS VER PARTE DE ABAJO)		Dial gauge / Tape Scale
4	3 Rollo por lote recibido	Color / ΔL <1		Visual / Colorimetro
5	4 Rollo por lote recibido	Brillo / ΔB <1		Visual / Colorimetro
6	5 Rollo por lote recibido	Apariencia / Daños No Permitidos.		Visual

5.0 Definiciones: N/A  
 6.0 Registro de Calidad: ACR08

INOAC PART#

# Parte	Descripción	Espesor / Tol
89085	910 QLE E2M9 BLK 8 MM(t)1.2PW	8mm (+/- 1mm)
89086	910 QLE E2M9 BLK 1.3MM(t)	1.3mm (+/- 1mm)
89088	910 QLE Z4T1 HAZEL 8MM(t)1.2PW	8mm (+/- 1mm)
89089	910 QLE ZIS8 WHITE 8MM(t)1.2PW	8mm (+/- 1mm)
89090	910 QLE E3J5 ROSE 1.3MM(t)	1.3mm (+/- 1mm)
89091	910 L-SKN H2D1 BLK 3MM(t)1.2PW	3mm (+/- 1mm)
89092	910 L-SKN H0Z5 FMGE3MM(t)1.2PW	3mm (+/- 1mm)
89093	910 L-SKN G4NJ SPIA3MM(t)1.2PW	3mm (+/- 1mm)
89098	910PRETO H2J1 BLK 3MM(t)1.5PU	3mm (+/- 1mm)
89099	910PRETO H0Z6 FMGE 3MM(t)1.5PU	3mm (+/- 1mm)
89100	910PRETO G4LV HAZEL3MM(t)1.5PU	3mm (+/- 1mm)
89101	910PRETO J1WS WHITE3MM(t)1.5PU	3mm (+/- 1mm)
89102	910PRETO G4NH SEPIA3MM(t)1.5PU	3mm (+/- 1mm)
88086	FOAM PLUS PAD 8MM(t) 1.2PW	8mm (+/- 1mm)
88087	FOAM PLUS PAD 10MM(t) 1.2PW	10mm (+/- 1mm)
88077	922 SFTLTH E2S1BLK 3MM(t)1.2PW	3mm (+/- 1mm)
88079	SFTLTH E3F9D-ROSE 3MM(t)1.2PW	3mm (+/- 1mm)
88078	922SFTLTH Z4Q6 HAZEL 3MM(t) 1	3mm (+/- 1mm)
89525	910B SFLT E0T3 FMGE 3MM(t) 1.2 PU	3mm (+/- 1mm)
89526	910B SFLT E1AS WHITE 3MM(t) 1.2 PU	3mm (+/- 1mm)
89527	910B SFLT Z4Y5 DK SEPIA 3MM(t) 1.2 PU	3mm (+/- 1mm)