

La muestra adjunta a este plano técnico, en caso de existir, ha sido elaborada en un laboratorio y se utiliza como punto de referencia para la primera producción industrial. En caso de detectar diferencias sustanciales, se les informará al respecto. La referencia para la producción se actualiza mediante una muestra del primer pedido conforme. Los materiales de la cápsula, incluidas tintas y barnices, cumplen con las regulaciones CONEG sobre metales pesados y la Directiva 94/62/CE (Pb+Cd+Hg+Cr6<100ppm) y sus modificaciones. Los colores mostrados en plano NO CORRESPONDEN con el color exacto de la cápsula. Dimensiones expresadas en mm. Peso expresado en gr. Este plano es propiedad de Ramondin queda prohibida su reproducción o cesión a terceros sin nuestra autorización.

fecha :	06/07/2022
cliente :	SAN PEDRO / BDP VERDE
Código Amcor :	SSPEBDPEGS23VP
Código cliente :	V2012566
número de solicitud :	22-165
producto :	BDP VERDE SNEX STELVIN®
diámetro 30 altura 60	SARANEX
contacto comercial :	Juan Macchiavello
referencias iniciales de colores del cliente:	
<input type="checkbox"/> tapas	
<input type="checkbox"/> etiqueta	
<input checked="" type="checkbox"/> Pantone	Verde SPE / BAT 77400642
<input type="checkbox"/> otros	
Herramienta de cabeza	
impresión sobre cabeza 0	creación <input type="checkbox"/>
Relieve en cabeza 0	existente <input checked="" type="checkbox"/>
Herramienta de falda	
Impresión : 1	creación <input checked="" type="checkbox"/>
	existente <input type="checkbox"/>

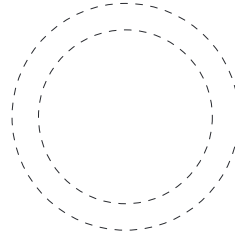
<input type="checkbox"/> diseño aprobado sin restricción	<input type="checkbox"/> diseño rechazado
motivo del rechazo :	

el :	firma
Nombre :	
Favor asegurarse de que todo está en línea con lo solicitado antes de firmar la aprobación de este documento. Una vez firmado, no será responsable de los errores u constatados con posterioridad a firma.	

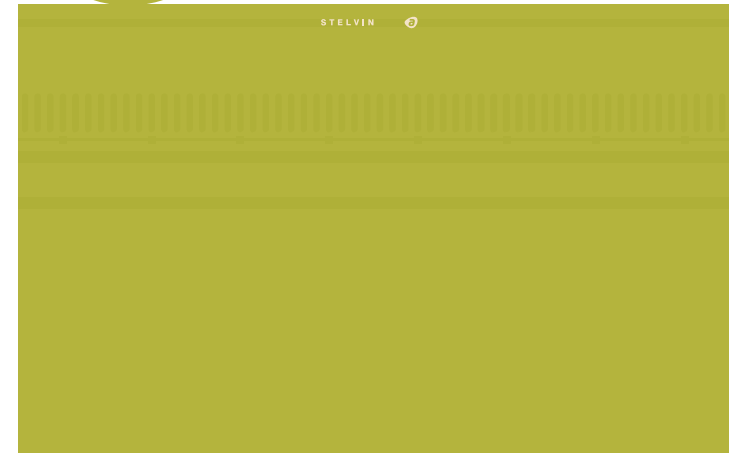
MUESTRA DISEÑO APROBADA 2216506072022



Departamento de diseño • SANTIAGO DE CHILE



LOGO STELVIN EN LASER



Ech: 1/1 1 2 3 4 5 6 cm

tolerancia de posición de diseño: + / - 2 mm

