



FIBRAPRINT

EXPERTOS EN INNOVACIÓN DE EMPAQUES Y ETIQUETAS

Cliente:

QUALA S.A.

Producto:

14134 32080023 Et Ibiz Limon 300ml V2

E. VENTA

BRUNELLA ZAMORA

COD. CLIENTE

DISEÑADOR

Kelly Muñoz

CÓDIGO/FICHA

14134

Ant:

14040

CÓDIGO PL

Ant:

HISTORIAL DEL ARTE

01 FEB/23: APERTURA SEGUN ARCHIVO ENVIADO POR EL CLIENTE.

2 FEB/23: SE CAMBIA EL COLOR DEL TEXTO "APERITIVO NO ... LIMON" A COLOR NEGRO.

SEPARACIÓN DE COLORES

PANTONE 7484C

PANTONE 376C TRAMA

NEGRO

PANTONE 376C SOLIDO

PANTONE 7484C REF

BCO 1

ESTRUCTURA

1: BOPP MATE

2: BOPP METALIZADO

3:

APROBACIÓN SEGÚN

☒ Muestra Física:

☐ Mach Print:

☐ Pantones:

Troquel Nuevo

Troquel Existente

Ancho Material:

810mm

SENTIDO DE EMBOBINADO

A₁

V₂

A₃

X₄

A₅

V₆

A₇

V₈

Cod. Troquel:

T

IMPORTANTE

REVISAR detenidamente todo el contenido de este plano: textos, medidas, distancias, sentido de salida, cód.barras, elementos, posición de taca, recorridos de taca, acabados, materiales y el planteamiento de colores. Una vez aprobado este arte FIBRAPRINT NO SE RESPONSABILIZA POR CUALQUIER ERROR POSTERIOR OMITIDO EN ESTA APROBACIÓN. Los colores directos son referenciales en la prueba de color, este mach print tiene una aproximación del 85% al 90% de la impresión final en máquina. Los valores tonales pueden variar según los estándares de impresión y materiales.

INFORMACIÓN

MAQUINA: COMEXI

MATERIAL: BILAMINADO

CILINDRO: 520

VARYPRINT: 522

GAP ANCHO@: NA

LINEATURA: 133

FRECÜENCIA: 174,0mm+/-1mm

ANCHO: 72mm+/-1mm

IMPRESION: INTERNA ☒ EXTERNA ☐

ANCHO DE MANGA: --

COLORES: 6

TRAPPING: 0.15

GAP AVANCE@: NA

BANDAS: 11

REPETICION: 3

PLANCHA: 0.45 ☒ 0.67 ☐ 100 ☐

TIPO DE EMPAQUE: --

TACA 10x5mm DER ☒ IZQ ☐

CENTRO ☐

ARRIBA ☒

ABAJO ☒

ZIPPER ☐ ☒

MUESCA ☐ ☒

PRECORTE ☐ ☒

PERFORACIÓN ☐ ☒

SELLO K ☐

SELLO REDONDO ☐

OBSERVACIONES:

Fecha: 02 FEBR/23

CHECK LIST DE APROBACIÓN

FIRMA, FECHA Y/O SELLO

TEXTOS ☐

MEDIDAS ☐

PARÁMETROS ☐

COLORES ☐

Vo.Bø. Ejecutivo/ Fecha

TEXTOS ☐

MEDIDAS ☐

PARÁMETROS ☐

COLORES ☐

Vo.Bø. Cliente/ Fecha

DISPOSICIÓN DE MICROPUNTOS:

1

2

3

4

5

LOS COLORES ESPECIALES SE IGUALAN EN IMPRESIÓN SEGÚN REFS YA PRODUCIDAS.