



Mejorado!

Cotice cajas plegadizas

Con el alto, ancho y fondo de su caja plegadiza cerrada, Litoplan dibuja automáticamente la caja, y presenta la distribución de las cajas en el pliego, encastradas para ahorrar material.

Calcula, encastra y dibuja cajas plegadizas de los tipos:

- 1 - Pliegue Manual (el mostrado en el ejemplo)
- 2 - Pliegue Automático (Para cajas tipo A y B intercaladas, o para cajas tipo NO AB, las que son todas iguales), con o sin aleta display
- 3 - Cajas de pegue sencillo.

The screenshot displays the Litoplan 11.6.2 Data Cajas software interface. The main window shows a grid of six different box layout options, each with its dimensions and a price. A red arrow points to the third option, which is a manual box design. Below the grid, there are input fields for product, quantity, reference, and client. A detailed view of the manual box design is shown in a separate window, including a 3D rendering of the box and a 2D net layout. The net layout shows the dimensions and layout of the box, including the top, bottom, and side panels, and the glue tabs. The net layout is displayed on a grid background.

Option	Dimensions	Price
1	18 66 0x47 2	173.37
2	18 66 0x33 3	168.25
3	18 22 0x47 2	159.55
4	18 22 0x33 3	163.06
5	15 66 0x19 4	178.19
6	15 22 0x19 4	205.92

Producto: Caja, Cantidad: 10000, Referencia: Sulphur, Cliente: Litoplan, Número: 0000000

Papel: 4 0 Maule R.Bco.C18, Laminado: 1 cara Mate+, Pelicula: Bajada-

Caja tipo Manual 6 x 3, colores sobre papel Ma laminado por 1 cara Ma

Manual

Ancho: 6.0, Fondo: 4.5, Alto: 8.4, Medianil Sup: 0.0, Medianil lat: 0.0, Pegue: 1.0, Pleca 156.7

Plan

Calcula además la pleca necesaria para cada troquel, la cantidad de golpes de troquelado, y naturalmente la película, impresión, tintas, cartón y todos los pasos de acabado. Este módulo funciona sobre Litoplan 12 Data.