

FABRICA DE PALILLOS Y MONDADIENTES

Industrias

BETIK, SA

20560 OÑATE



Lecesarri, 20
Apartado n.º 15
Teléfonos: 943.78.00.01 - 943.78.28.45
Telefax: 943.78.12.08
E-mail: comercial@palillosbetik.com

(Guipúzcoa)

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

Código :	01990
Marca :	BETIK
Denominación :	BOTE CUADRADO 550 PALILLOS REDONDOS TORNEADOS

◆ **CARACTERISTICAS:**

Cilíndrico con una punta y roma por la otra con tres muescas torneadas de adorno.

Longitud : 65 mms. +2/-3

Grosor : 2,2 mms. +0,2/-0,2

◆ **PRESENTACION:**

En cajas de cartón ondulado de 120 botes, subdivididos en 10 bandejas de cartón O/BC – 500 gr. m2. de 12 botes cada una, cuya hermeticidad se logra retractilando entera con P.V.C. de 30 my.

Los botes a su vez, de plástico transparente, van enfajados con un autoadhesivo-vitola, que lleva litografiados todos los datos relacionados con el producto, contenido, datos del fabricante, Código de barras, etc...

Cada bote viene a contener un aproximado de 550 palillos.

◆ **PROCESO DE FABRICACION:**

Descortezada la madera en rollo verde, se corta en trozos de 53 cms. de largo y con un torno desenrollador se extraen láminas continuas de 36 décimas de espesor y 50 mms. de ancho que se cortan posteriormente en trozos o pastillas de 65 mms. de largo. Medidas de la pastilla: 65 x 50 x 3,2 mms.

También se llega a disponer de dichas pastillas utilizando cintas de sierra o circulares múltiples. En ambos casos, éstas se deshidratan en secadero continuo. Posteriormente una regruesadora con dos pares de fresas nos fabricarán un cilindro de 65 x 2,2 mms. Luego pasan ordenadamente a máquinas sacapuntas continuas. Por un lado le saca la punta y en el otro hace las muescas romas. El polvo y serrín es aspirado a un silo. Después se pulen en bombos, se seleccionan, envasan y retractilan.

◆ **MATERIALES:**

En chopo "Populus canadiensis" o preferentemente el Abedul "Betula Berrucosa Alba" o "Betula pendula" por su resistencia. No olor. No sabor. Color Rubio. No caduca manteniendo en lugar seco.

◆ **RECIPIENTE:**

Bote de Plástico inyectado de dos cuerpos, vaso y tapa que se acoplan a presión. Fabricados en PET. Transparente.

◆ **CAJAS EXTERIORES:**

Todas ellas en cartón ondulado compuesto de tres capas.

Exterior bicolor blanco 150 gr.m2. Impresión en color verde.

Interior paja de 140 gr.m2.

Interno de bicolor de 140 gr.m2.

◆ **CIERRE CAJAS:**

Papel engomado blanco cerrando la ranura interior de solapas y ángulos laterales.