TAPÓN MT2 30,5x48 mm

DESCRIPCIÓN	Tapón cilíndrico fabricado a base de granulado de corcho aglomerado, con dos discos de corcho natural encolados en una extremidad.	
COMPOSICIÓN	Mango: Discos: Colas y aditivos:	Granulado de corcho 2 discos de corcho natural Cumplen normativa FDA y reglamento CE 1935/2004
DIMENSIONES (UNE 56923:1998)	Altura: Diámetro: Altura discos: Altura bisel:	48 mm ± 0,2 mm 30,5 mm ± 0,2 mm 11 mm (mínimo 10 mm) 4 mm ± 0,5 mm
PARÁMETROS FÍSICOS (UNE 56923:1998)	Peso: Peso específico Humedad del mango aglomerado: Torsión (resistencia mínima): Ángulo (mínimo) de torsión: Polvo residual:	9 gr ± 0,7 gr 240-270 kg/m3 6% ± 0,2 % > 28 DaN*cm > 30° < 0,001 g
PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS	Análisis sensorial: TCA:	Aseguramos una calidad organoléptica óptima en todas las entregas y en todos nuestros productos. TCA del tapón acabado: <1 ng/L (Según plan de control Systecode y metodología ISO 20752).
MARCAJE	Marcaje de los tapones según propu Adaptamos las marcas y personaliz Mango: Lateral:	
EMBALAJE	Diferentes opciones de embalaje según preferencia de cada cliente: CAJA: De cartón, con 2.500 o 3.000 tapones por caja, distribuidos en bolsas. SACA: De rafia de plástico, con 5.000 tapones. Cada caja o saca identificada con: ETIQUETA: Identificativa, con los datos que solicite el cliente, que, como mínimo serán: Nombre del cliente, número de orden de fabricación, cantidad de tapones y número de caja o saca. Las cajas y sacas se entregan en: PALET: De madera, con: 12 cajas de 3.000 tapones o 16 cajas de 2500 tapones, o bien, 5 sacas de rafia de plástico de 5.000 tapones cada una.	
CONSERVACIÓN	Se aconseja tener los tapones almacenados un máximo de 6 meses, en un lugar aireado y limpio, sin olores, con una temperatura ambiente de entre 15 y 30°C, protegidos de humedades y evitar el contacto con cualquier producto químico.	

Tapones y Especialidades del Corcho, S.A.

C/ Gas, 20 \cdot Zona Industrial, 17200 Palafrugell (Girona) Telf. +34 972 30 60 26 \cdot www.tesa-cork.com \cdot info@tesa-cork.com