

# to be CORK

## TAPONES DE CORCHO

# MICROAGLOMERADOS ACABADOS



Cilindro de corcho aglomerado con un 90% de su granulometría comprendida entre 0,25 mm y 2,50 mm

Fabricado según las normas UNE.

Uso recomendado: *vinos de mesa, vinos de rotación rápida y vinos jóvenes.*

### CARACTERÍSTICAS

### PARÁMETROS

### ESPECIFICACIONES



#### DIMENSIONALES

Longitud  
Diámetro

De 38 a 49 mm  $\pm$  0,5 mm  
23,5 mm o 24 mm  $\pm$  0,3 mm



#### FÍSICAS

Densidad  
Humedad  
Capilaridad  
Fuerza de extracción  
Recuperación diametral instantánea  
Recuperación diametral 5 minutos  
Recuperación diametral 1 hora  
Desaglomeración

240 – 350 Kg/m<sup>3</sup>  
3 – 8%  
 $\leq$  2,5 mm  
15 – 40 daN  
 $\geq$  86%  
 $\geq$  90%  
 $\geq$  95%  
Ausencia



#### SENSORIALES

Olfativo

Neutro



#### CROMATOGRÁFICAS

TCA

Según protocolo del cliente



#### QUÍMICAS

Oxidantes residuales

Negativo

### CALIDADES

Tenemos disponibilidad de todas las calidades estándar. También podemos personalizar, según la calidad específica de cada cliente.

### METODOLOGÍA DE ANÁLISIS

Todos los análisis se realizan según las normas UNE 56933, UNE 56927, UNE 56928 y UNE 56929. Otros parámetros o analíticas según las especificaciones de cada cliente.

# CORK

Para más información:

info@tobecork.com  
www.tobecork.com