

to be CORK

BOUCHONS DE LIÈGE

COLMATÉS FINIS



Bouchon cylindrique en liège naturel d'une seule pièce recouvert de poussière de liège naturel.

Fabriqué conformément aux normes UNE.

Utilisation recommandée pour: *les vins de table, les vins de consommation rapide et les vins jeunes.*

CARACTÉRISTIQUES

PARAMÈTRES

SPÉCIFICATIONS



DIMENSIONS

Longueur
Diamètre
Ovalisation

De 38 à 54 mm \pm 0,5 mm
De 24 à 40 mm \pm 0,4 mm
 \leq 0,5 mm



PHYSIQUES

Densité
Humidité
Capillarité
Force d'extraction
Récupération instantanée
Récupération 5 minutes
Récupération 1 heure
Contenu en poussière

140 - 250 Kg/m³
4 - 8%
 \leq 2,5 mm
20 - 40 daN
 \geq 88%
 \geq 93%
 \geq 95%
< 0,003 g./bouchon



SENSORIELS

Olfactif

Neutre



CHROMATOGRAPHIES

TCA

Selon le protocole du client



CHIMIQUES

Oxydants résiduels

Négatif

QUALITÉS

Nous disposons de toutes les qualités standard. Nous pouvons également personnaliser, en fonction de la qualité souhaitée par chaque client.

MÉTHODOLOGIE D'ANALYSE

Toutes les analyses sont effectuées conformément aux normes UNE 56921, UNE 56927, UNE 56928 et UNE 56929.

D'autres paramètres ou analyses selon les spécifications de chaque client.

CORK

Pour plus d'informations:

info@tobecork.com
www.tobecork.com