



CAVA 0+2

Tractament de superfície en base aquosa i registres sanitaris vigents segons indicacions de la CEE i FDA.

Marcatge a làser. Taps envasats en bosses de plàstic o alumini condicionades amb SO₂.

ES RECOMANA

- Emmagatzemar en un espai ben ventilat, amb temperatura entre 15 i 20°C i humitat entre 50 i 70%.
- Cambra d'aire ≥ 10 mm (vi a 20°C).
- Els taps han d'estar lliures de pols abans d'embotellar.
- Tapar l'ampolla just després d'emplenar-la.
- Comprimir els taps lenta i progressivament fins a arribar a un diàmetre no inferior a 15,5mm.

ESPECIFICACIONS (UNE 56923:1998)

Diàmetre	30,5 ~ 31 mm ($\pm 0,3$)
Longitud:	48mm ($\pm 0,5$)
Ovalització:	$\pm 0,5$
Densitat:	260 ~ 330 kg/m ³
Granulometria:	3 ~ 7 mm
Humitat:	4 ~ 8%
Capilaritat:	$\leq 2,5$ mm
Recuperació:	$\geq 86\%$ (inst.) $\geq 92\%$ (1h)
Força d'extracció:	15 ~ 40 daN
Resistència a torsió:	$\geq 7,5$ DaN/cm ²
Àngle de torsió:	$\geq 35^\circ$
Impermeabilitat:	≤ 6 Bar
Comportament en aigua bullint	Sense degradació
Pol·s residual:	≤ 1 mg/un
TCA:	100% Taps tractats
Microbiologia:	< 10 UFC/un (Hongos) < 10 UFC/un (Levaduras) < 30 UFC/un (Bacterias)
Tractament:	Organolèptic Microbiològic Desinfecció de TCA

PARRAMON EXPORTAP

Parramon Exportap és una empresa familiar fundada el 1956 a Cassà de la Selva (Girona), a 90 km de Barcelona, dedicada a la fabricació de taps de suro natural, suro microgranulat i taps especials per licors, destil·lats, olis i essències, entre d'altres

