

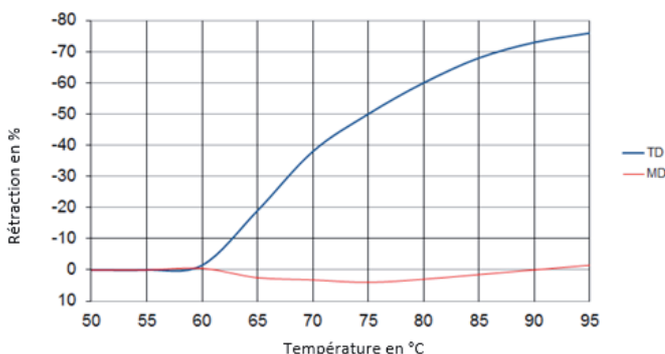


## DESCRIPTION

Capsules de surbouchage pour vins tranquilles, huiles et spiritueux.

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Propriétés	Standard	Unité	Valeur moyenne	Remarques
Epaisseur	ISO4593	µm	60	(Tolérance ± 10%)
Densité	DIN 53479	g/cm <sup>3</sup>	1,30	(Tolérance ± 2%)
Elasticité	DIN EN ISO 2286-2	m <sup>2</sup> /kg	15.4	(Tolérance ± 10%)
<u>Résistance à la traction :</u> Sens Machine (SM) Sens Travers (ST)	DIN EN ISO 527	MPa	≈ 50 > 150	V = 50 mm/mn
<u>Rétraction :</u> Sens Machine (SM) Sens Travers (ST)	DIN 53377	%	≤ 1 76 ± 3	95°C durant 30s dans l'eau



## CONDITIONS DE STOCKAGE – DELAI D'UTILISATION RECOMMANDE

### Recommandation de stockage :

- Conditions tempérées :
- Température comprise entre 29°C et 10°C
  - Hygrométrie idéale = entre 40 et 70%
  - Pas de chocs thermiques

Recommandation d'utilisation : dans un délai de 6 mois après fabrication

Hiver : Stockage à température ambiante 24 h avant utilisation

TOP DISK en PET →  
Epaisseur = 75 µm

ou

TOP DISK en Aluminium (EN AW-8079) →

## CONFORMITE REGLEMENTAIRE

Nous certifions que les emballages sont conformes aux dispositions de la directive 94/62/CE modifiée, ainsi que du Code de l'Environnement (Partie réglementaire – Livre V – Articles R.543-42 à R.543-52).

