

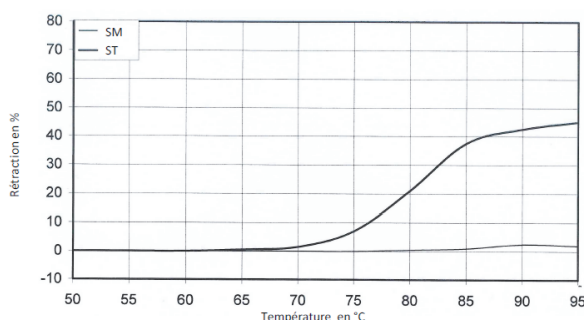


DESCRIPTION

Capsules de surbouchage pour vins tranquilles, huiles et spiritueux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Propriétés	Standard	Unité	Valeur moyenne	Remarques
Epaisseur	DIN 53370	µm	75	(Tolérance ± 10%)
Densité	DIN 53479	g/cm ³	1,35	(Tolérance ± 0,02g/cm ³)
Poids		g/cm ²	101,3	(Tolérance ± 10%)
Elasticité	DIN EN ISO 2286-2	m ² /kg	9,9	(Tolérance ± 10%)
<u>Résistance à la traction :</u> Sens Machine (SM) Sens Travers (ST)	DIN EN ISO 527	MPa	≈ 60 > 90	V = 300 mm/mn
<u>Allongement à la rupture :</u> Sens Machine (SM) Sens Travers (ST)		%	≈ 60 80 ± 25	
<u>Rétraction :</u> Sens Machine (SM) Sens Travers (ST)	DIN 53377	%	≤ 4 45 ± 3	95°C durant 30s dans l'eau



CONDITIONS DE STOCKAGE – DELAI D'UTILISATION RECOMMANDE

Recommandation de stockage :

- Conditions tempérées :
- Température < 32°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

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).

