



**Monopezzo  
naturale  
–  
Natural  
whole cork**



CO<sub>2</sub> RETENTION  
-309g  
RITENZIONE CO<sub>2</sub>



## Nova\*

### Sughero Naturale – Natural cork

Il miglior sughero offerto dalla Natura per preservare in modo ottimale i migliori vini d'annata che hanno bisogno di maturare in bottiglia con un una shelf life superiore ai 24/36 mesi.

Disponibile anche come prodotto FSC®.

*The best cork offered by Nature to optimally preserve the best vintage wines that need to mature in the bottle with a shelf life of more than 24/36 months.*

*Also available as an FSC® product.*

Dimensioni – Standard sizes	Classe visuale – Visual class	Colori – Colours
54 x 26 / 24 mm	AA	Natural – Natural
49 x 26 / 24 mm	A	White – White
45 x 26 / 25 / 24 mm	B	Lavato C – Clean C
39 x 26 mm	C	
38 x 24 mm	D	
Grandi formati – Extended formats		
49 x 38 / 36 / 34 / 32 / 30 / 28 mm	A	Non lavato – Not washed
45 x 36 / 34 / 32 / 30 / 28 / 27 mm	B	
Prove – Tests	Parametri – Parameters	Tolleranze – Tolerances
Fisico-meccaniche – Physical and mechanical	Lunghezza – Length	± 1,0 mm
	Diametro – Diameter	± 0,5 mm
	Ovalizzazione – Ovalisation	≤ 0,7 mm
	Umidità – Moisture	4 - 8 %
	Forza di estrazione – Extraction force	15 - 45 daN
Fisico-chimiche – Physical and chemical	Tenore in perossidi – Peroxide content	≤ 0,1 mg / tappo – cork
	Tenore in polvere – Dust content	≤ 1,5 mg / tappo – cork
	TCA (2,4,6-Tricloroanisolo – 2,4,6-Trichloroanisole)	≤ 1,5 ng / l **
OTR (Tasso di Trasmissione dell'Ossigeno determinato come descritto in P.Lopes; C.Saucier; Y.Glories; J.Agric.Food Chem.2005, 53, 6967-6973) – Rate of oxigen diffusion determined as described in in P. Lopes; C.Saucier; Y.Glories; J. Agric. Food Chem.2005, 53, 6967-6973)	12 mesi – months	2,5 mg / tappo – cork
	24 mesi – months	2,6 mg / tappo – cork
	36 mesi – months	2,7 mg / tappo – cork
	48 mesi – months	2,7 mg / tappo – cork
	60 mesi – months	2,8 mg / tappo – cork

\* Il ciclo produttivo di questo tappo è virtuoso: 309 g di CO<sub>2</sub> eq. in meno nell'atmosfera – The productive cycle of this cork is upstanding: 309 grams of CO<sub>2</sub> eq less in the atmosphere

\*\* Analisi effettuata in conformità alla norma ISO 20752 – Analysis performed in accordance to ISO 20752

#### Timbratura – Branding

A inchiostro, laser o a fuoco sul corpo.  
Esclusivamente a fuoco o laser sulle teste in conformità al Codice C.E. Liège (Codice Internazionale delle Pratiche per la Produzione di Tappi in Sughero).

*Ink, laser or fire on the body*  
Exclusively fire or laser on the tops in accordance with the Code C.E. Liège (International Code of Practice for the Production of Cork Stoppers).

#### Confezionamento – Packaging

Sacchi in polietilene chiusi ermeticamente in scatole di cartone. – Polyethylene airtight bags hermetically sealed in cardboard boxes.

I prodotti commercializzati da Portocork Italia rispettano la normativa vigente per i materiali a contatto con gli alimenti. – The products distributed by Portocork Italia comply with the current legislation for materials in contact with food.