



Die Naturkorken sind die biologischsten und hochwertigsten Korken und natürlich die von M.A.SILVA am meisten vermarkteten.

Der Herstellungsprozess dieser Korken unterliegt verschiedenen patentierten und preisgekrönten Technologien, mit der Verpflichtung zu höchster Qualität und der Garantie, dass TCA nicht nachweisbar ist. Sie gelten als weltweite Referenz und sind die beste Wahl für die anspruchsvollsten Weine.

TECHNOLOGIEN



DYNVOX®

Sterilisation und Bedampfung des Rohmaterials



SARA ADVANCED®

Extraktion der flüchtigen Bestandteile und sensorische Standardisierung



ONEBYONE®

Analyse jedes einzelnen Korkens ein vollautomatisches Verfahren



MASZONE®

Sterilisation und Beseitigung von Mikroorganismen



The mark of responsible forestry
Products are available as FSC® certified on request

Auf Anfrage liefern wir FSC® (FSC – C009204) zertifizierte Produkte.

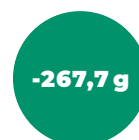
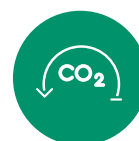
NACHHALTIGKEIT

ALLES FÜR DIE UMWELT

Dass unser Handeln richtig ist, sehen wir an der Qualität unserer Korken, an unseren Partnerschaften, an unseren Erfolgswerten und daran, dass wir zu einer grüneren Welt beitragen.

NEGATIVER CO2-FUSSABDRUCK

'Studie durchgeführt von KPMG gemäß der strategischen Nachhaltigkeitsachse des Konzerns.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EINSATZGEBIET

Die Naturkorken können und sollten für alle Weine – Schnelldreher wie auch Langsamdreher – verwendet werden, unabhängig von der Flaschenform.

ABMESSUNGEN, QUALITÄT UND REINIGUNG

Die Naturkorken gibt es mit verschiedenen Standardabmessungen, in neun optischen Qualitäten und mit unzähligen Reinigungsoptionen

ABMESSUNGEN

Länge Nennwert ± 0,7 mm
 Durchmesser Nennwert ± 0,5 mm
 Ovalität ≤ 0,7 mm

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Feuchtigkeit 4% – 8%
 Rückstellvermögen > 96%

FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Zugkraft 15daN<Fe<40daN
 Dichtigkeitsvermögen ohne Verluste bis 1,5 bar
 Kapillarwirkung < 1 mm

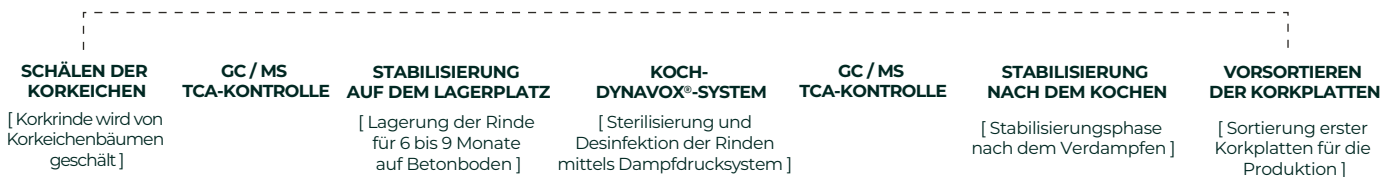
LAGERUNG

Verwenden innerhalb von 6 Monaten
 Lagerungsfeuchtigkeit 40% – 70% RH
 Lagertemperatur 15°C – 20°C | 59°F – 68°F

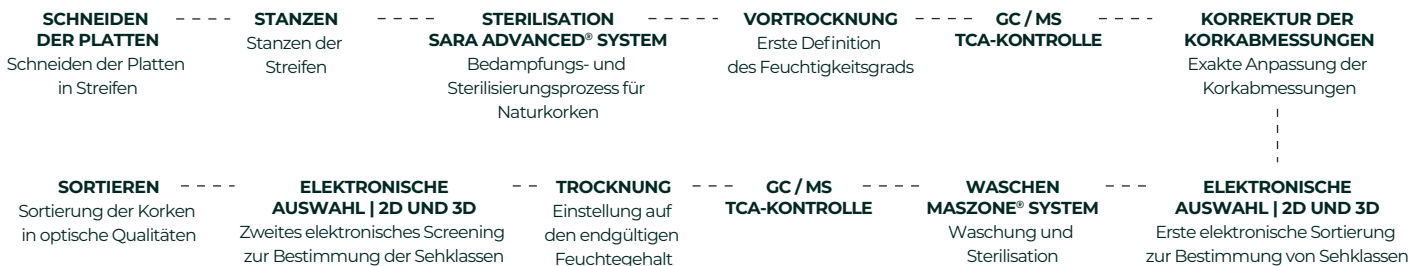
Ort Lagerung der Korken an einem sauberen, gut belüfteten Ort, ohne Gerüche und fern von chlorhaltigen Produkten.

PRODUKTIONSFLUSS

Rohmaterial



Produktion



Personalisierung und Verpackung

