



NATURITY®

Der sichere Naturkork

Naturkorken gibt es schon seit Jahrhunderten und er blieb modern und unersetzlich. Die neuen NATURITY®-Korken durchlaufen die effektivste patentierte Technologie, mit der TCA von Naturkorken entfernt werden kann.

Diese Technologie basiert auf dem physikalischen Prinzip der thermischen Desorption von Verbindungen unter Verwendung von Druck- und Temperaturbedingungen, die die Extraktion flüchtiger Verbindungen aus den Korken maximieren, ohne ihre chemischen, anatomischen und physikalisch-mechanischen Eigenschaften zu beeinträchtigen.

Dies bringt eine neue Gewissheit, dass 99% der Naturkorken unter der Nachweisgrenze von 0,5 ng/l und 1% unter 1,0 ng/l TCA liegen. - NATURITY® eine neue Generation an Zuverlässigkeit!

Nach dem Drucken und Behandeln werden alle Korken in PAE-Säcke weinst steril versiegelt, um für sämtliche Weine verwendet werden zu können.

NATURITY® Naturkorken gibt es in den Größen:

| | |
|---------------------------|--|
| 38x24 mm | Qualitäten Ref.100 / Ref.102 / Ref.105 |
| 45x24 mm | Qualitäten Ref.100 / Ref.102 / Ref.105 |
| 45x26, 49x24 und 49x26 mm | Qualitäten Ref.100 / Ref.102 |

Die wichtigsten Kundenvorteile:

- ✓ Die effektivste Technologie, um TCA von Naturkorken zu entfernen
- ✓ Naturkorken garantieren eine Langzeitlagerung Ihrer Weine
- ✓ Ausgangszertifikat auf Kundenwunsch

OTR-Rate: (Sauerstoffdurchlässigkeit)

| | |
|-----------|---------------|
| 24 Monate | 2,6 mg/Korken |
| 36 Monate | 2,7 mg/Korken |
| 60 Monate | 2,8 mg/Korken |

Technische Spezifikationen:

| | |
|----------------------------|--|
| Länge: | +/- 0,7 mm |
| Durchmesser: | +/- 0,5 mm |
| Feuchtigkeit: | 4 % bis 8 % |
| TCA - Gehalt: | 100% unter 1,0 ng/l TCA (99% < 0,5 ng/l und 1% < 1,0 ng/l) |
| CO ₂ - Bindung: | 288 g / Kork |

Weitere Details finden Sie auch im Internet unter www.schiesser.at

