



Crystal 5

Der Crystal-Mikrogranulat-Korken zählt zu einer neuen Produktgeneration technischer Korken.

Durch effektivste Reinigungsverfahren und optimiert mit Mikrosphären bietet der Crystal optimale Abdichtungseigenschaften und sensorische Neutralität. Er eignet sich für eine Rotationszeit von 5 Jahren und ist getestet auf unter ≤ 0,3 ng/l* TCA.

PORTOCORK International Korkhandelsgesellschaft mbH

Am Ockenheimer Graben 38 | D-55411 Bingen am Rhein Telefon: +49-6721-9175-0 | Telefax: +49-6721-9175-50 Email: info@portocork.de | Web: www.portocork.de















SPEZIFIKATIONEN CRYSTAL 5

_

PRÜFUNGEN	EIGENSCHAFTEN	SPEZIFIKATIONEN
	PRODUKTIONSART	Einzelfertigung
DIMENSION	LÄNGE	± 0,5 mm
	DURCHMESSER	± 0,3 mm
PHYSIKALISCH/ MECHANISCH	FEUCHTIGKEIT	4 % — 8 %
	SPEZIFISCHES GEWICHT	270 — 310 kg/m³
	ZIEHKRAFT	25 daN
CHEMISCH	GEHALT AN PEROXID	≤ 0,2 mg/Korken
	GEHALT AN STAUB	≤ 3 mg/Korken
	GEHALT AN TCA	≤ 0,3 ng/l*
OTR (SAUERSTOFFTRANSFERRATE)	24 MONATE	2,7 mg O ₂ /Korken
	EMPFOHLENE ROTATIONSZEIT	< 5 Jahre

^{*}löslicher TCA-Gehalt kleiner oder gleich der quantitativen Nachweisgrenze von 0,3 ng/l; Analyse gemäß ISO 20752 durchgeführt.
Der Hersteller behält sich das Recht vor, seine Produkte weiterzuentwickeln und ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.

PRODUKTIONSFLUSS



VERFÜGBARE KORKMAßE

44 X 24 mm

RICHTLINIEN ZUR LEBENSMITTELSICHERHEIT

Alle Produkte entsprechen den geltenden Vorschriften und Auflagen (EU und FDA – Food and Drug Administration) für Produkte, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.

















VERARBEITUNGSRICHTLINIEN

KORKEN - AUSWAHL & LAGERUNG

WEINKORKEN

Flaschen Stillwein: DIN 12726 DIN 6094-5

ABFÜLLUNG