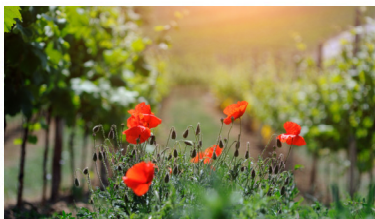


# Produktdatenblatt OQ und EQ

Kurzfassung  
Stand: 21.11.21

# Organi Qork



## Technische Daten:

Länge: **38,0± 0,7 mm**, **44,5± 1,0 mm**, **49,0± 0,7 mm**

Durchmesser: **24,0± 0,4 mm**, **25,0± 0,4 mm**

Ovalität: < 0,5 mm

Feuchte: 4,5% bis 8,5%

Dichte: Mittelwert zwischen 0,15 und 0,2 g/cm<sup>3</sup>

Aufziehkraft: Mittelwert zwischen 20 und 40 daN (45 und 90 lbf)

Farbe: natürliche Farbe, ungebleicht

## Qualitätsbezeichnungen:

Sensorik: **OQ** (von 400 Korken max. 3 mit erhöhtem TCA-Gehalt)  
(nicht 514)

**EQ** (von 400 Korken max. 5 mit erhöhtem TCA-Gehalt)  
(nur 404, 414, 314, 514)

Optik: **404s**, **404**, **414** (44,5 x 24 mm)

**304**, **314** (38 x 24 mm)

**504s**, **504**, **514** (49 x 24 mm)

## Sonstiges:

Waschung: ohne Bleichung mit Natronlauge und Zitronensäure, mehrere Spülgänge mit insg. 1.300 l Frischwasser

Beschichtung: mit naturreinem Bienenwachs und pflanzlichem Öl

Verpackung: in PE- oder Alu-Beutel, sterilisiert mit Schwefeldioxid

## Hinweise:

Lagerung der Korken: im verschlossenen Beutel: < 6 Monate (PE), < 18 Monaten (Alu)  
Lagertemperatur: 15°C ± 10°C Luftfeuchte: 60% ± 20%  
Geruchlich neutrale Umgebung kein direktes Sonnenlicht

Öffnen der Verpackung: Die Verpackung enthält geringe Mengen Schwefeldioxid.  
Dämpfe nicht einatmen Für gute Belüftung im Arbeitsbereich sorgen.

Verkorkung: siehe separates Blatt Handhabungshinweise

Weitere Informationen können Sie unter [info@korkindustrie.de](mailto:info@korkindustrie.de) oder der Telefonnummer 0651 910310 gerne anfordern.