

# SÜBR F5

mikro-natural



SÜBR F5 hat die traditionelle Optik eines luxuriösen Naturkorkens und steht Garant für die Vermeidung von Polyurethankleber und Korkton

## ERSTKLASSIGE LEISTUNGSMERKMALE SIND:



Hochwertiges Design



Polyurethanfreier Herstellungsprozess



Kein Korkton



Gleichmäßigkeit zwischen Flaschen



- Hergestellt durch Bindung verwendeten Korkengranulats zu biologisch abbaubarem Material
- Traditionelles Erscheinungsbild eines hochwertigen „Flor“-Naturkorkens.
- Ausgezeichnete Lagerfähigkeit

	SÜBR F5
<b>Sauerstoffeintrag pro Flasche</b>	1,45 mg O <sub>2</sub> im 1. Jahr 0,40 mg O <sub>2</sub> im 2. Jahr 0,25 mg O <sub>2</sub> pro Jahr vom 3. Jahr an
<b>Nachhaltigkeit</b>	Verwendung biologisch abbaubarer natürlicher Rohstoffe
<b>Lösbares TCA</b>	Garantiert unterhalb der Nachweisgrenze von 0,5 ng/l
<b>Seiten- und Spiegeldruck</b>	Optional
<b>Korkmaserung</b>	Optik und Haptik auf Seiten und Spiegel eines einteiligen Standard-Naturkorkens „Erster Kategorie“
<b>Durchmesser</b>	24,3 ± 0,3 mm
<b>Längen</b>	44/49 ± 0,5 mm
<b>Gewicht</b>	6,5/7,3 g
<b>Rändelung</b>	Standard 0,5 mm
<b>Auszugskraft</b>	200 - 450 N*

\* Messung der Ausziehkraft nach 1 Stunde bei Raumtemperatur - CETIE Flasche



# Eine neue Generation von Mikro-Natural-Verschlüssen

## Leistungsstark

Der SÜBR ist der weltweit erste polyurethanfreie Mikro-Natural-Verschluss ohne Korkton. Er bietet einen dauerhaft niedrigen Sauerstoffeintrag, der dabei hilft, die Frische des Weins zu bewahren, und zugleich ein optimales Reifungsverhalten im Weinkeller sicherstellt. Modernste Technologie ermöglicht es, den ersten polyurethanfreien Verschluss zu produzieren und höchste Umweltschutzstandards einzuhalten.

## Design

Der SÜBR F5 hat die Optik eines Naturkorkens und macht das Öffnen einer Weinflasche zu einem ganz besonderen Erlebnis für Weinliebhaber. Die Bedruckung von Seite und Spiegeln der Korken erfolgt über ein patentiertes hochauflösendes Druckverfahren. Falls gewünscht, kann auf Seite und Spiegel ein Logo aufgedruckt werden.

## Nachhaltigkeit

Der SÜBR-Korken enthält ein innovatives Bindemittel anstelle des üblicherweise verwendeten Polyurethanglebers. Das gewählte Bindemittel ist biologisch abbaubar. Er erfüllt voll und ganz sämtliche Normen und Vorschriften im Bereich der Lebensmittelsicherheit.