



Инновационная натуральная пробка для укупорки тихих вин Ohlinger - SUBR, Германия

Пробка премиум класса для ваших лучших вин











УНИКАЛЬНАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ПРОБКА, СОЗДАННАЯ ПРИРОДОЙ И УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ

ПРЕВОСХОДНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

- Долгосрочная защита продукта
- Гарантия отсутствия ТСА
- Качественная укупорка
- Простота откупоривания и повторного закупоривания

УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ДИЗАЙН

- Высокое качество печати
- Печать на боковой и торцевых поверхностях

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

- Полностью перерабатываемая
- Биоразлагаемый состав
- Сохраняет окружающую среду



Компания Ohlinger давно признана ведущим брендом в производстве высококачественной натуральной пробки премиум-класса, обеспечивающей стабильно качественную укупорку и отсутствие задушки. Основанная в Германии Рудольфом Олингером-старшим в начале 1950-х годов, компания обладает богатым наследием в сфере производства натуральной пробки, охватывающим десятилетия истории и богатый производственный опыт, от добычи сырья в лесах и заканчивая финальной отделкой пробки. Натуральные пробки бренда Ohlinger разработаны с использованием самых эффективных и передовых методов минимизации присутствия ТСА и других нежелательных примесей, которые могут придавать сохраняемым ими винам, неблагоприятные ароматы и вкусовые тона.

Серия натуральных пробок Ohlinger Selection представляет собой вершину производства натуральной пробки, каждая пробка этой серии проверяется на содержание TCA и отсутствие посторонних ароматов. Это обеспечивает 100% гарантированную защиту от неприятных ароматов и тонов.

	Серии SELECTION и INSPECTED
Размеры	Длина: 45 мм и 49 мм
	Диаметр: 24 мм и 25 мм
	Специальные размеры по запросу
Категории	Flor, Extra
	(по запросу также - Super и 1A без сенсорного анализа отдельных пробок)
Цвет	Натуральный, соломенный
Персонализация	Доступна печать на боковой и торцевых поверхностях (лого или год)

Одним из новых и чрезвычайно интересных дополнений линии Ohlinger является самая устойчивая в мире микро-агломерированная натуральная пробка SÜBR.

Разработанная в сотрудничестве с компанией Cork Supply (ведущим мировым дистрибьютором корковой пробки), пробка этой серии является лучшей среди натуральной пробки премиум-класса.



Пробка SÜBR является поистине революционным продуктом, позволяющим переосмыслить то, какой должна быть высококачественная микро-агломерированная пробка. Пробка SÜBR не содержит в себе полиуретановый клей и состоит из натуральных компонентов, что делает её универсальным решением для укупорки всех сортов вин во всех винодельческих регионах.

Данная пробка обеспечивает надежное, изолированное, предсказуемое сохранение вина в сочетании с непревзойденными экологическими показателями, в том числе биоразлагаемость в долгосрочном периоде, низкий углеродный след и полную перерабатываемость. Благодаря этим характеристикам пробка SÜBR







устанавливает новый мировой стандарт высококачественной пробки из натуральных материалов, предназначенной для качественного сохранения вин.

SÜBR F70 ПЕРВАЯ В МИРЕ МИКРО-АГЛОМЕРИРОВАННАЯ ПРОБКА, НЕ СОДЕРЖАЩАЯ КЛЕЙ И ТРИХЛОРАНИЗОЛ, С ДИЗАЙНОМ НАТУРАЛЬНОЙ ПРОБКИ

ПРЕВОСХОДНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SÜBR F70 — первая в мире микро-агломерированная пробка, не содержащая клей и TCA, которая позволяет поступать в бутылку стабильно дозированному количеству кислорода. Пробка превосходно поддерживает свежесть и фруктовую ароматику вина, а также обеспечивает надежные результаты выдержки в погребах. Данная пробка не обладает недостатками классической пробки, такими как возможные корковые тона и нестабильность дозировки кислорода. Кроме того, она сочетает в себе материалы, созданные на растительной основе, с современными технологиями производства, являясь самой экологичной микро-агломерированной пробкой на сегодняшний день.



ДИЗАЙН

SÜBR F70 выполнена в дизайне High-End пробки, что качественно улучшает ощущения при открывании бутылки. Данная пробка имеет уникальный запатентованный «натуральный» дизайн с возможностью нанесения логотипа Заказчика на любую из ее поверхностей.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

SÜBR F70 в основном состоит из высококачественных гранул пробки без примесей TCA, полученных из натуральной, премиальной продукции компании Cork Supply. SÜBR F70 имеет в своём составе инновационное связующее вещество растительного происхождения вместо обычно применяющегося полиуретанового клея. Это растительное связующее пригодно для вторичной переработки, биоразлагаемо и обычно содержится в биоразлагаемой пищевой упаковке высшего сорта. Отсутствие клея исключает риск влияния на продукт молекул изоцианатов, входящих в состав полиуретанового клея в обычном микроаггломерате. Пробка SÜBR F70 легко перерабатывается и биологически разлагается в долгосрочной перспективе без риска вымывания вредных компонентов полиуретанового клея в окружающую среду. Ее превосходный экологический профиль идеально подходит для винных заводов и предприятий по розливу вина, которые стремятся к тому, чтобы их упаковка соответствовала современным стандартам экологии. Наконец, SÜBR F70 полностью соответствует всем установленным стандартам и нормам безопасности пищевых продуктов.

	Серия SÜBR F70
Дозировка кислорода	1.45 мг О2 1-й год
	0.40 мг О2 2-й год
	0.25 мг O2 каждый последующий год
Экологичность	Пробка произведена из природных материалов, не содержит клея, легко
	перерабатывается и разлагается в течение длительного времени
Содержание ТСА	Гарантируется ниже порога обнаружения 0,5 нг / л
Длина	44.0/49.0 ± 0.5 mm (a)
Диаметр	24.3 ± 0.3 mm
Фаска	Стандартная 0.5 мм
Особенности дизайна	100% визуальная и сенсорная имитация натуральной пробки
Персонализация	Доступна печать на боковой и торцевых поверхностях
Усилие откупоривания	150-350 N (b)







SÜBR M50 ПЕРВАЯ В МИРЕ МИКРО-АГЛОМЕРИРОВАННАЯ ПРОБКА, НЕ СОДЕРЖАЩАЯ КЛЕЙ И ТРИХЛОРАНИЗОЛ, С ДИЗАЙНОМ НАТУРАЛЬНОЙ ПРОБКИ

ПРЕВОСХОДНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SÜBR M50 – первая в мире микро-агломерированная пробка, не содержащая клей и трихлоранизол, которая позволяет поступать в бутылку стабильно дозированному количеству кислорода. Пробка превосходно поддерживает свежесть и фруктовую ароматику вина, а также обеспечивает надежные результаты выдержки в погребах. Данная пробка не обладает недостатками классической пробки, такими как посторонние тона и нестабильность дозировки кислорода. Кроме того, она сочетает в себе материалы, созданные на растительной основе, современными технологиями производства, являясь самой экологичной микро-агломерированной пробкой на сегодняшний день.



ДИЗАЙН

SÜBR M50 выполнена в дизайне High-End пробки, что качественно улучшает ощущения при открывании бутылки. Данная пробка имеет классический «натуральный» дизайн с возможностью нанесения логотипа Заказчика на любую из ее поверхностей.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

SÜBR M50 в основном состоит из высококачественных гранул пробки без TCA, полученных из натуральной, премиальной продукции компании Cork Supply. SÜBR M50 имеет в своём составе инновационное связующее вещество растительного происхождения вместо обычно применяющегося полиуретанового клея. Это растительное связующее пригодно для вторичной переработки, биоразлагаемо и обычно содержится в биоразлагаемой пищевой упаковке высшего сорта. Отсутствие клея, исключает риск влияния на продукт молекул изоцианатов, входящих в состав полиуретанового клея. Пробка SÜBR M50 легко перерабатывается и биологически разлагается в долгосрочной перспективе без риска вымывания вредных компонентов полиуретанового клея в окружающую среду. Ее превосходный экологический профиль идеально подходит для виноделен и предприятий по розливу вина, которые стремятся к тому, чтобы их упаковка соответствовала цикличной экономике. Наконец, SÜBR M50 полностью соответствует всем установленным стандартам и нормам безопасности пищевых продуктов.

	Серия SÜBR M50
Дозировка кислорода	1.45 мг О2 1-й год
	0.40 мг О2 2-й год
	0.25 мг O2 каждый последующий год
Экологичность	Пробка произведена из природных материалов, не содержит клея,
	легко перерабатывается и разлагается в течение длительного времени
Содержание ТСА	Гарантируется ниже порога обнаружения 0,5 нг / л
Длина	38.0/44.0/49.0 ± 0.5 мм (a)
Диаметр	24.3 ± 0.3 mm
Фаска	Стандартная 2 мм
Персонализация	Доступна печать на боковой и торцевых поверхностях
Усилие откупоривания	150-350 N (b)



 $[^]a$ Дополнительный форматы длины доступны по запросу b Усилие откупоривания, было измерено через 24 часа, при температуре окружающей среды







Ознакомиться с нашей продукцией и обратиться к нашим специалистам за консультацией можно на сайте: http://enogrup.com
Или написав нам на info@enogrup.com