



WAGNER

ПРИ ПОКУПКЕ КРАСОК ОБОРУДОВАНИЕ WAGNER В АРЕНДУ

СОВРЕМЕННЫЙ И БЫСТРЫЙ МЕТОД ОКРАСКИ



**В 4 РАЗА
БЫСТРЕЕ ВАЛИКА!**



При покупке красок Dulux, Marshall, Sikkens получи профессиональное окрасочное оборудование Wagner SF 23 Pro, Wagner SF 33 Pro, Wagner SF 33 Plus в аренду на специальных условиях.

За подробной информацией обращайтесь к Вашему менеджеру компании-Дистрибьютора АкзоНобельДекор.



Dulux
PROFESSIONAL



Marshall
professional quality



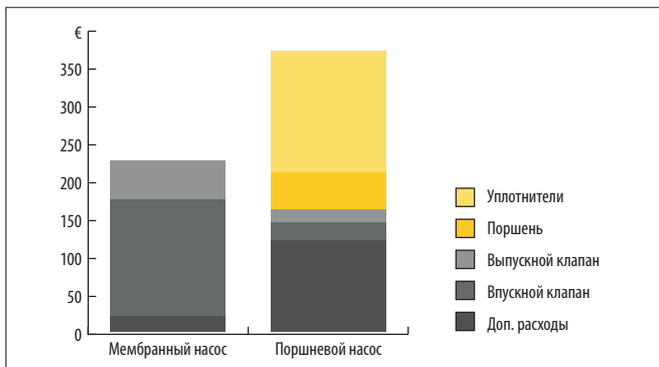
sikkens



ТРИ ПРИЧИНЫ ДЛЯ ВЫБОРА МЕМБРАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

1. До 58% меньше материала в системе: за счет небольших размеров внутренних секций мембранного насоса, он может работать с очень небольшим количеством материала. Это экономит материал во время его замены в процессе очистки. Очевидное преимущество перед поршневыми насосами.

2. Низкие расходы на обслуживание: SF 33 практически не требует обслуживания. Мембрана очень надежна и долговечна. По сравнению с поршневым насосом, затраты на техническое обслуживание снижаются до 50%. При необходимости основные узлы насоса можно заменить непосредственно на строительной площадке.



3. Низкая пульсация: благодаря мембранной технологии можно добиться очень тонкого и равномерного распыления. Короткий ход самой мембраны снижает пульсацию, таким образом исключая неравномерностей на поверхности. Кроме того, у мембранного насоса отсутствует точка переключения хода поршня.



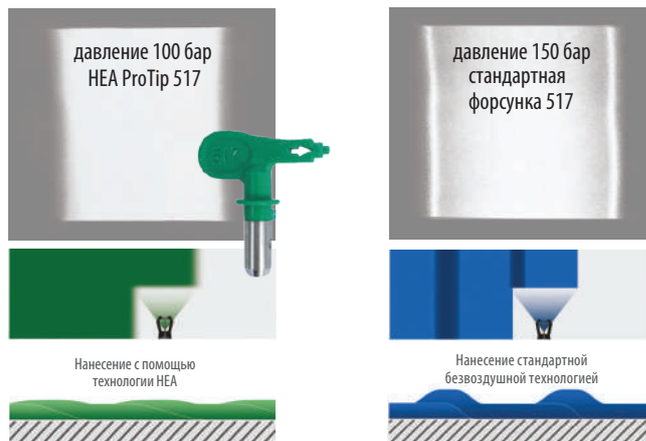
Рис.: При низком давлении: равномерное распыление мембранного насоса (желтый) и неравномерное распыление поршневого насоса (голубой).

HEA TECHNOLOGY



HEA (High Efficiency Airless) - это новая эффективная безвоздушная технология от WAGNER. Конструкция сопла создает особенно мягкий факел и позволяет работать в диапазонах низкого давления (80- 40 бар), в результате чего уменьшается избыточное распыление, а на поверхности не будет видимых полос при наложении материала.

- Работа на пониженном давлении уменьшает **избыточное распыление на 55%**.
- **Максимальный контроль:** мягкий распылительный факел не оставляет полос, очень легко контролируется и дает гарантированно высокое качество поверхности.
- **Качество поверхности:** эффективная безвоздушная технология обеспечивает однородную и ровную структуру слоя.
- **Меньшее давление = Долгий срок службы**



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДО 3-Х ОКРАСОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ

Вы можете выполнить работу в 3 раза быстрее!*

*Для подключения к SF 33 дополнительных комплектов - используйте адаптер Арт. 2304430

SUPERFINISH 23 Pro HEA
арт: 2399198

SUPERFINISH 33 PLUS
арт: 2388259

SUPERFINISH 33 Pro
арт: 2388260



Различные классы производительности

Безвоздушные мембранные распылители.

Нанесение материалов	Объем работ: (нанесение материалов м ² \ за рабочую смену)	Super Finish	Super Finish	Super Finish
		23 Pro	33 Pro	33 Plus
Материалы на растворителях и маслах размер сопла: FineFinish 0.008"-0.014"	до 200 м ²	✓	✓	✓
	200 м ² - 0.008"	✓	✓	✓
	более 800 м ²	✓	✓	✓
Смазки, масла, грунтовки, наполнители, краски на растворителях, акриловые краски размер сопла: FineFinish 0.008"-0.014"	до 200 м ²	✓	✓	✓
	200 м ² - 0.008"	✓	✓	✓
	более 800 м ²	✓	✓	✓
Интерьерные и фасадные краски на водной основе размер сопла: TradeTip 0.017"-0.027"	до 200 м ²	✓	✓	✓
	200 м ² - 0.008"	✓	✓	✓
	более 800 м ²	✓	✓	✓
Огнезащитные краски, антикоррозия, клея размер сопла: TradeTip 0.019"-0.031"	до 200 м ²	✓	✓	✓
	200 м ² - 0.008"	✓	✓	✓
	более 800 м ²	✓	✓	✓

✓ = рекомендуемый

Технические данные	Super Finish 23 Pro	Super Finish 33 Pro	Super Finish 33 Plus
Мощность двигателя	1.3 кВт	2.2 кВт	2.2 кВт
Напряжение	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Вес	27 кг	43 кг	50 кг
Производительность	2.6 л/мин	4.3 л/мин	4.3 л/мин
Макс. размер форсунки	0.023"	0.033"	0.033"
Система всасывания	гибкая	гибкая	жесткая
2-х позиционная тележка			✓
Многофункциональный переключатель			✓
Встроенный разъем 230 В			✓

SPRAYGUIDES

Получите необходимую информацию по настройкам оборудования Wagner для работы с красками Dulux Professional, Marshall, Pinotex, Hammerite, Sikkens на сайте <https://duluxexpert.com/wagner/>

