







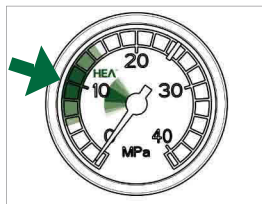
SprayGuide - HEA Airless-technology

Материал	База	Тип форсунки	Размер форсунки	Разбавление	Давление при распылении
 Washable Matt	Pastel	 HEA ProTip	413	0%	100 бар
	Deep		413	0%	140 бар
	Transparent		415	0%	120 бар
 Vinyl matt	Pastel	 HEA ProTip	415	0%	120 бар
	Deep		413-415	0%	140 бар
	Transparent		415	0%	140 бар
 Acrylic Eggshell	Pastel	 HEA ProTip	411-413	0%	120 бар
	Deep		413-415	0%	100 бар
	Transparent		413-415	0%	100 бар

HEA (High Efficiency Airless) - эффективная безвоздушная технология.

- Работа на пониженном давлении уменьшает избыточное распыление до 55%, при максимальном контроле работы
- Мягкий рисунок без полос и рубленых краев
- Прочная конструкция форсунки и распыление при пониженном давлении гарантируют меньший износ сопла

Регулировка давления для получения требуемого результата



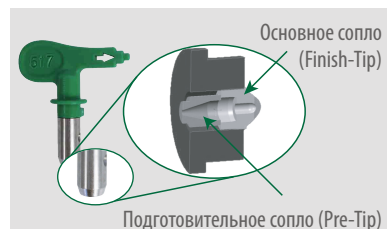
Диапазон низкого давления HEA



Идеальный факел распыления без полос



При появлении полос, плавно увеличивайте давление



Подготовительное сопло (Pre-Tip)

Новая технология форсунки HEA

Два отверстия сопла гарантируют идеальную форму распыления, с высокой пропускной способностью материала, даже в диапазонах низкого давления. Избыточное распыление сведено к минимуму.

WAGNER - ведущий мировой производитель оборудования для окраски поверхностей, предлагает совершенно новую и удобную технологию HEA (High Efficiency Airless) - Эффективная безвоздушная технология.

Для получения дополнительной информации посетите сайт: www.wagner.ru

Комплект поставки

- Форсунка HEA ProTip
- Фильтр для пистолета
- Седло форсунки



соответствующий фильтр поставляется в комплекте

Форсунка HEA ProTip

Размер	Фильтр	Артикул
211	красный	0554211
311	красный	0554311
411	красный	0554411
213	красный	0554213
313	красный	0554313
413	красный	0554413
415	жёлтый	0554415
515	жёлтый	0554515
615	жёлтый	0554615
417	белый	0554417
517	белый	0554517
617	белый	0554617
519	белый	0554519
619	белый	0554619
421	белый	0554421
521	белый	0554521
621	белый	0554621

Аксессуары:

Держатель форсунки G-thread

Арт. 289390

Манометр HEA

Арт. 2383995



Возможны технические изменения

*Тесты проведены в «стандартных условиях» (Т=20 °С, влажность 60%, давление 760 мм рт.ст.), что отражено в отчётах о тестировании). Температура распыляемого материала 20-22 °С. Для тестирования использовался мембранный аппарат Wagner SuperFinish 23 Pro, а также поршневой аппарат Wagner Pro Spray 3.21

WAGNER SprayGuide

Другие отчеты об испытаниях материалов можно найти на сайте WAGNER. Вы всегда найдете подходящее оборудование для Вашего проекта в обширной базе данных и отчетов об испытаниях материалов. Специалистами WAGNER были протестированы более 550 красок, лаков, лазурей и других материалов известных мировых производителей для определения оптимальных характеристик распыления и получения идеального качества поверхности.

WAGNER



BRADITE

BRITISH PAINT MAKERS SINCE 1938

ЗАКАЖИ ПРОБНИК РАЗНЫХ КРАСОК!

+7 (964) 622 90 64 bradite-shop.ru



Washable Matt

Возможный для заказа
объем, л — **1; 2,5; 5; 10**
Время высыхания — **4 ч**
Расход — **13 м²**



Водоэмульсионная матовая краска, основанная на высококачественном акриловом полимере. Рекомендуется для окрашивания новых и ремонтных поверхностей стен, потолков внутри помещения, когда требуется получение прочной и долговечной поверхности. Обладает прекрасной адгезией к любой поверхности: цементные, кирпичные, бетонные поверхности, штукатурка, гипсокартон, обои; деревянные и металлические поверхности (радиаторы), предварительно загрунтованные. При высыхании образует прочную матовую пленку с грязеотталкивающими и гидрофобными свойствами. Легко наносится и растекается по поверхности, тиксотропна. Быстро высыхает, не имеет запаха. Обладает отличной паропроницаемостью.

Vinyl Matt

Возможный для заказа
объем, л — **1; 2,5; 5; 10**
Время высыхания — **4 ч**
Расход — **12,8 м²**



Водоэмульсионная матовая краска, основанная на высококачественном виниловом полимере. Рекомендуется для окрашивания новых и ремонтных поверхностей стен, потолков внутри помещения. Высокоукрывистая виниловая краска не требует использования предварительного грунта. Обладает прекрасной адгезией к любой поверхности: цементные, кирпичные, бетонные поверхности, штукатурка, гипсокартон, обои. Краска проста в применении. При нанесении не разбрызгивается, легко растекается по поверхности, тиксотропна. Быстро высыхает, не имеет запаха. Со временем не желтеет.

Acrylic Eggshell base

Возможный для заказа
объем, л — **1; 2,5; 5; 10**
Время высыхания — **4 ч**
Расход — **12,3 м²**



Водоэмульсионная полуматовая краска, основанная на высококачественном акриловом полимере. Рекомендуется для окрашивания новых и ремонтных поверхностей стен, потолков внутри помещения, когда требуется получение моющейся и прочной поверхности. Обладает прекрасной адгезией к любой поверхности: цементные, кирпичные, бетонные поверхности, штукатурка, гипсокартон, обои, деревянные и металлические поверхности, предварительно загрунтованные. При высыхании образует прочную полуматовую пленку с грязеотталкивающими и гидрофобными свойствами, стойкую к мытью. Технологична – легко наносится и растекается по поверхности. Быстро высыхает, не имеет запаха. Препятствует образованию плесени и грибка. Обладает отличной паропроницаемостью. Рекомендуется для помещений с повышенной конденсацией.

Polyurethane Floor Paint

Возможный для заказа
объем, л — **1; 2,5; 5; 10**
Время высыхания — **24 ч**
Расход — **10 м²**



Декоративная полиуретан-алкидная краска. Рекомендуется для окрашивания новых и ремонтных поверхностей пола и прочих конструкций внутри помещения, подверженных легкой и средней нагрузке. Обладает повышенной стойкостью к истиранию, мягким химикатам, действию воды, растворителей, масел, моющих средств. Препятствует пылеобразованию на бетонных полах. Дает твердое нескользящее покрытие. Рекомендуется для окрашивания бетонных, деревянных, стальных полов, лестниц, поверхностей со средней износоустойчивостью (жилые помещения, складские помещения, торговые залы, подвалы, поверхности, пригодные для движения транспортных средств, а также при умеренном воздействии химических веществ). Не требует предварительного грунтования поверхности. Не рекомендуется применять краску в особо холодных или сырых условиях.

Smooth Masonry

Возможный для заказа
объем, л — **5; 10**
Время высыхания — **4 ч**
Расход — **12,7 м²**



Высококачественная акриловая краска, образующая матовую гладкую поверхность. Рекомендуется для окрашивания фасадных поверхностей, бетонных цоколей и прочих поверхностей, испытывающих атмосферное воздействие. Высокое содержание связующего материала: высококачественные акриловые смолы. Применяется для отделки неокрашенных, крашенных, загрунтованных поверхностей: штукатурка, бетон, камень, кирпичная кладка, шифер, дерево и металл, предварительно отшлифованный должным образом и подготовленный. Специально разработанная формула обеспечивает прекрасные адгезионные свойства, максимальную эластичность пленки и устойчивость конечного покрытия к УФ-излучению. Покрытие устойчиво к налипанию грязи и образованию грибка. Отличная паропроницаемость. Использование данного покрытия в системе позволяет получать темные, насыщенные цвета.

Pliolite Masonry

Возможный для заказа
объем, л — **5; 10**
Время высыхания — **16 ч**
Расход — **17 м²**



Высококачественная отделка и долговременная защита фасадов. Рекомендуется для окрашивания бетона, цементного обрызга и других фасадных покрытий, подверженных агрессивному атмосферному воздействию. Долговременная защита на основе плиолитовых смол. Для всех каменных, бетонных, цементных, деревянных поверхностей с минимальной подготовкой. Износоустойчивая стягивающая пленка, создающая долговременный барьер воде и росту плесени. Обладает хорошей паропроницаемостью. Глубокое проникновение в пористые поверхности позволяет использовать плиолит в качестве стабилизирующего состава, укрепляющего рыхлые, мелящие поверхности. Обладает хорошей гидрофобностью. Нанесение возможно при минусовых температурах, что значительно увеличивает сезон покрасочных работ.