










# WAGNER

# ARGILE

couleurs de terre

# MANDERS

## SprayGuide - XVLP-Technology

Материал	База	Насадка	Подача воздуха	Подача материала	Разбавление
 Sous Couche de Preparation	-	 FineSpray	 максимум	6 - 8	10 %
 Primaire Universel	-	 FineSpray	 максимум	8 - 10	10 %
 Blanc Plafond	Pastel	 FineSpray	 максимум	6 - 7	20 %
 Mat Profond	Pastel	 FineSpray	 максимум	9 - 11	20 %
	Neutre			6 - 8	20 %
 Mat Velouté	Pastel	 FineSpray	 максимум	8 - 10	10 %
	Neutre			7 - 10	10 %
 Laque Mate	Pastel	 FineSpray	 максимум	9 - 12	10 %
	Neutre			7 - 9	0 %

XVLP-Technology



# XVLP

• УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

• МОЩНЫЙ

• КОМПАКТНЫЙ

## SprayGuide - XVLP-Technology

Материал	База	Насадка	Подача воздуха	Подача материала	Разбавление
 Satin Couvrant	Pastel	 FineSpray	 максимум	7 - 10	10 %
	Neutre			9 - 12	0 %
 Laque Satinée Intérieure	Pastel	 FineSpray	 максимум	8 - 12	0 %
	Neutre			6 - 10	0 %

XVLP-Technology

### Удобство и универсальность при работе с разными цветами и материалами

Технология Click & Paint – это запатентованная система, благодаря которой насадку можно сменить за считанные секунды. Удобно чистить и заливать материал. Три насадки для работы с различными материалами: лаки, эмали, лазури, латексные и акриловые краски.



Сменная насадка	FineSpray Круглая форсунка	StandardSpray Форсунка Visco (щелевидная)	WallSpray Форсунка Visco (щелевидная)
<b>Лаки</b> Материалы малой вязкости	★ ★	★ ★	★ ★
<b>Эмали, пропитки</b> на основе воды и растворителя	стандартные	★ ★	★ ★
	высоковязкие	★ ★	★ ★
<b>Интерьерные краски</b> Акриловые и латексные	★ ★	★ ★	★ ★

★★ рекомендация WAGNER

★☆☆ Подходит в ограниченной степени

☆☆☆ не рекомендуется

### Быстрая смена цвета и материала

Мощная турбина, система сменных насадок и новая инновационная форсунка Visco – всё это позволит вам работать с несколькими материалами разной густоты, цвета и даже на разной основе (на водной или на растворителе). И вот как это просто:

- 

Распылительная насадка меняется за считанные секунды. Нажмите на фиксатор, чтобы освободить насадку и поверните её на 90°.
- 

Отсоедините насадку.
- 

Подключите другую насадку с новым материалом или другим цветом и вы снова готовы к работе!

### FinishControl 5000 и 3500

Всего один распылитель с несколькими насадками позволит достичь профессионального результата в работе с множеством различных материалов: лаки, эмали, пропитки, грунтовки и т.д. на водной основе и на растворителях, а так же более густые материалы. Вы всегда будете подготовлены к поставленной задаче! Идеален для работы на небольших площадях до 50 м<sup>2</sup>.



Дополнительную информацию можно найти на сайте: [www.wagner.ru](http://www.wagner.ru)



\*Тесты проведены в «стандартных условиях» (T=20 °C, влажность 60%, давление 760 мм рт.ст.), что отражено в отчётах о тестировании). Температура распыляемого материала 20-22 °C.

### 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.