

**BIANCO LAVABILE
БИАНКО ЛАВАБИЛЕ**

**Водоземulsionная моющаяся краска с бархатистой отделкой для внутренних F-09
и наружных работ.**



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Моющаяся водоземulsionная “дышащая” краска для внутренних и наружных работ. Легко наноситься, обладает прекрасной кроющей способностью, имеет бархатисто-матовый вид. Обладает хорошей паропроницаемостью.

ЦИКЛЫ НАНЕСЕНИЯ:

ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ:

Гражданская штукатурка: Дать выстояться, очистить от грязевых пятен.

Краски и лаки в дисперсии: Если они имеют хорошее сцепление, очистить сухим или влажным способом, в противном случае полностью удалить состав, промыть поверхность водой.

Краски на основе извести или силикатов: Полностью удалить, обеспылить поверхность.

Поверхности, пораженные плесенью: после очистки поверхности дезинфицировать ее РИЗНА ДИЗИНФЕТАНТЕ, техническая аннотация E-03. Регистрационный номер Министерства здравоохранения 11548. Оставить до полного высыхания. Шпатлевку осуществлять РОСТУККО ИН ПАСТА, техническая аннотация D-15, зачистить шкуркой и обеспылить поверхность.

Нанести один слой изолирующего состава, заботясь о том, чтобы был выбран состав, подходящий для соответствующего вида подложки: АКРИЛФИКС, АКРИЛВЛОК, ВЛОККАМУРО, ИМПРИМИТОРЕ ИНКОЛОРЕ, ИМПРИМИТОРЕ ПИГМЕНТАТО, РОНТЭ ДИ АНКораДЖИО. Для сухих смесей наносить исключительно один слой изолирующего непахнущего состава на растворителе ПОНТЭ ДИ АНКораДЖИО, техническая аннотация D-05.

ОТДЕЛКА

Дать полностью высохнуть, нанести в два слоя БИАНКО ЛАВАБИЛЕ с интервалом 4-5 часов.

Для предупреждения образований плесени добавить БИОС К, техническая аннотация E-07. Регистрационный номер Министерства здравоохранения 12381.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не наносить при температуре воздуха, поверхности и состава ниже + 5 °C. Хранить в плотно закрытых банках при температуре выше +5 °C.

ПОЗИЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ:

Нанесение водоземulsionной краски для внутренних работ БИАНКО ЛАВАБИЛЕ на основе стирол-акриловой смолы, диоксида титана и карбоната кальция с помощью кисти, валика или распылителя.

ОСНОВНЫЕ ОПИСАНИЯ ХАРАКТЕРНЫ В УСЛОВИИ 20° C И 70% ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ

Теоретический расход в один слой м ² /л		Растворитель		Очистка инструмента		Нанесение валиком	
12		вода		вода		30%-40% вода	
Внешний вид и отделка		Высыхание от пыли		Удельный вес кг/л		Нанесение кистью	
Матовый		=		1.6		30%-40% вода	
Цвета		Высыхание на отлип		Твердых веществ на объем		Нанесение шпателем	
Белый и COLORPRO		3-4 часа		44+/-1		=	
Наружное/внутреннее использование		Полное высыхание		Вязкость		Нанесение пульверизатором	
ДА/Да		12 часов		35000 спз		40% вода	
=		Возможность повторной покраски		Температура воспламенения		Диаметр сопла 1.5-1,7 мм Давление 2.5-3 атм. Диаметр сопла 0,66 мм Давление 100-200 атм.	
		4-5 ЧАСОВ		=			

Поскольку на условия и способ использования могут влиять внешние факторы, находящиеся вне сферы контроля изготовителя, Фирма отклоняет любую ответственность за результаты.

Фирма «J COLORS S.p.A.»

Улица Сеттембрини, 39 - 20020 Лаинате (МИ) - Италия - Тел. ++ 39 02 937541 - Факс ++ 39 02 9374114

ИЗДАНИЕ 12/2006