

ГРУНТОВКА ВД-УР-0115

BASAPRIMER 0115

ТИП	Однокомпонентная полиуретановая грунтовка для наружных и внутренних работ с превосходной проникающей способностью
ОПИСАНИЕ	<p>Используется как грунтовка для минеральных, в том числе бетонных и железобетонных, поверхностей в составе системы покрытий, для предотвращения высолов, а также для восстановления вентилируемых фасадов из асбестоцементных листов.</p> <p>Значительно сокращает расход финишного покрытия.</p> <p>Усиливает адгезию следующих слоев.</p> <p>Пожаро-взрывобезопасная</p> <p>Не содержит токсичных компонентов.</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Отлично сочетается с любыми типами грунтовок и финишных лакокрасочных материалов, в том числе с материалами на органической основе
Массовая доля нелетучих веществ, не менее%	28
Плотность, не менее, кг/л	1,0
Условная вязкость при температуре 20±2С° по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, не менее	10
Водостойкость	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре 20°С не менее 12 часов
Цвет	Белая. Возможна колеровка по цветовым системам RAL, NSC и др.
Степень блеска	Матовая (ISO 2813/60°)
Расход, г/м ²	135 На практический расход влияют качество поверхности, способ и условия нанесения, форма окрашиваемой поверхности.
Растворитель	Вода питьевая/техническая Не добавлять воду в состав без необходимости
Способ нанесения	Воздушное распыление, безвоздушное распыление Кисть или валик с длинным ворсом при полосовой окраске
Время высыхания до степени 3 при температуре +20°С и относительной влажности 65%, не более, часов	1,0 Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Условия при нанесении Температура окружающего воздуха, окрашиваемой

поверхности и грунтовки не должна быть ниже +5°C.
 Температура поверхности должна быть, по крайней мере, на 3°C выше точки росы воздуха.
 Относительная влажность воздуха должна быть менее 80%.
 Новую штукатурку можно покрывать после полного схватывания, не ранее чем через две недели при температуре не менее +5°C и относительной влажности не более 80%.
 Не наносить на поверхность при возможности дождя или ночных заморозков.

Предварительная подготовка	Поверхность перед грунтованием должна быть сухой: не должно быть пленочной влаги, на ощупь поверхность должна быть воздушно-сухой. Меловые поверхности очищают до полного удаления мела или извести.
Нанесение	Перед применением грунтовку тщательно перемешать, избегая образования пены. Наносить распылением, кистью или валиком.
Рекомендованные системы окраски	Грунтовка ВД-УР -0115 1 x 80 – 100 мкм Краска ВД-АК-115 1 x 80 – 120 мкм или Грунтовка ВД-УР-0115 1 x 80 – 100 мкм Краска ВД-АК-116 1 x 80 – 120 мкм Или Грунтовка ВД-УР-0115 1 x 80 – 100 мкм Краска ВД-АК-149 1 x 80 – 120 мкм
Очистка инструментов	По окончании работ инструмент необходимо промыть водой.
ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Не вдыхать пыль. Избегать контактов с кожей. При попадании на кожу и в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу.
ХРАНЕНИЕ	Грунтовка должна храниться и транспортироваться при температуре не ниже +5°C. Грунтовка должна содержаться в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла. Упаковка с грунтовкой должна быть плотно закрыта. Не допускать замораживания при транспортировке и хранении.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель, фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.