

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
ТАСМАНИЯ УНИ 14.03.2016

ТАСМАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ
водно-дисперсионная полиакриловая грунтовка
(концентрат)
ТУ 2316-005-93296022-2015

ТИП	Водоразбавляемая укрепляющая и saniрующая акриловая грунтовка глубокого проникновения для фасадов и интерьеров. Содержит добавки против грибков и плесени.
ПРИМЕНЕНИЕ	Для грунтования бетонных, оштукатуренных поверхностей и цементно-волокнистых плит под окраску их водно-дисперсионными лакокрасочными материалами. При проведении ремонтных работ применять для грунтования старых мелящих покрытий и остатков побелки. При наружных работах не назначать на поверхность гипсовых отливок и известковую штукатурку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Норма расхода, м²/л (5-20), в зависимости от пористости и толщины слоя укрепляемого материала.

Массовая доля нелетучих веществ, % (15±3).

Удельный вес, кг/л (1,1±0,1).

Разбавитель Вода.

Способ нанесения Валик, кисть, безвоздушное распыление.

Время высыхания, +23°C / 50 % относительной влажности воздуха

- на отлип через 2 часа. Окраску выполнять через 24 часа. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха

Блеск Не нормируется.

Цвет После высыхания - бесцветная.

Хранение Грунтовку хранить и транспортировать при температуре (5-40)⁰С, в неповрежденной оригинальной таре. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке - 3 года со дня изготовления.

Тара Пластмассовые канистры 3 л, 10 л.

см. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	<p>Вновь оштукатуренные поверхности и конструкции из сборного и монолитного бетона выдержать до грунтования и окраски не менее 28 суток. Шпатлеванные поверхности при ремонтной окраске выдержать не менее 14 суток.</p> <p>Бетонные поверхности, подлежащие окраске, очистить от цементного клея шлифованием, гидropескоструйной обработкой, промывкой под высоким давлением.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности промыть под давлением водой без применения моющих средств, при необходимости восстановить утраты ремонтными растворами. Плотные бетонные поверхности допускается окрашивать без предварительного грунтования.</p> <p>При ремонтной окраске следует определить тип старого покрытия, мелящие старые покрытия грунтовать как зашпатлеванные поверхности. Допускается грунтовать только отремонтированные и зашпатлеванные участки.</p> <p>Внимание! Не грунтовать поверх старых покрытий из органо-силикатных и кремнийорганических красок. Эти покрытия следует полностью удалять до шпатлевания, грунтования и окраски.</p>
Условия при грунтовании	<p>Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура поверхности, грунтовки и воздуха должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха – не более 80%. Перед началом работ выполнить пробное грунтование на небольшом участке поверхности для отработки технологии и определения практического расхода грунтовки.</p>
Грунтование	<p>Приготовить рабочий раствор грунтовки разбавлением концентрата чистой водой в соотношении 2 или 3 части воды на 1 часть грунтовки. Соотношение смешивания выбирают в зависимости от впитывающей способности окрашиваемой поверхности. Рабочий раствор грунтовки готовить в количестве, которое будет израсходовано за одну смену. При приготовлении рабочего раствора воду добавлять в концентрат, не наоборот. Не применять ведра из оцинкованной жести.</p> <p>Рабочий раствор грунтовки наносить всегда не менее чем за два слоя методом «мокрый по мокрому» распылением, валиком или кистью. Продолжительность сушки до окраски не менее 24 часов.</p>
Состав	<p>Вода, водная дисперсия акрилового сополимера, коалесцент, фунгицид, тарный консервант, пеногаситель.</p>
Очистка инструментов	<p>Малярные инструменты очищают водой.</p>
Охрана труда	<p>Грунтовка пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не обладает кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. При применении использовать защитные очки и перчатки. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть водой.</p>
Охрана окружающей среды	<p>Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Руководствоваться местным законодательством.</p>
Изготовитель	<p>ООО «Текнос», Филиал Общества с ограниченной ответственностью «Текнос» в городе Санкт-Петербург Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Новые Заводы, дом 56, корп.3, тел. (812) 334-9531, http://командор.pf</p>

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества компании. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению.
