

ГРУППА ДЕКОРАТИВНОЙ ФАСАДНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ГРУНТОВКА PURAKRIL

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Акриловая эмульсионная пигментная финишная грунтовка с добавлением силикона для внешних работ с хорошей кроющей способностью, высокой адгезией и впитываемостью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Специальное связывающее вещество в составе грунтовки улучшает впитываемость при обработке поверхностей с низкой поглощающей способностью. Высокая адгезия благодаря специальному наполнителю. Создает связующий слой между краской и поверхностью. Эта особенность предотвращает разрушение связующего слоя между поверхностью и краской под воздействием соли. Снижает расход краски. Воздухопроницаемость краски способствует испарению влаги, образующейся в структуре покрытия. Предотвращает разную степень поглощения поверхностью наносимой краски.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Грунтовку Betek Purakril можно наносить на поверхности на акриловой и минеральной основе, штукатурку, бетон, облицовочный бетон, сборные бетонные панели, обработанные готовой к употреблению шпаклевкой поверхности со старой неосыпающейся краской. Выровняйте неровности на поверхности перед нанесением. Рекомендуем подбирать тон, соответствующий тону финишной краски, согласно рекомендациям для финишных красок с низкой кроющей способностью.

ПРИМЕНЕНИЕ

Наносить на устойчивую, сухую, чистую и прочную поверхность. Удалите грязь, пыль, твердую смазку и отслоившуюся краску. Соблюдайте установленные сроки твердения (28 дней) цемента, грубого бетона и вновь оштукатуренных поверхностей. Очистите поверхность от отслоившейся штукатурки шпателем или любым другим способом. После штукатурных работ наносить краску разрешается не ранее чем через 4 недели. При необходимости исправьте недостатки поверхности. В зависимости от размера неровностей и перепада уровня, используйте ремонтную пасту Stako и/или подходящую шпатлевку для внешних работ. Исправьте недостатки поверхности при помощи пасты для внешних работ. После выполнения указанных шагов, нанесите грунтовку Purakril Primer при помощи валика, кисти или краскопульты. Не следует выполнять окрашивание в период с 10:00 до 16:00 часов в жаркую погоду. Рекомендуется для окрашивания тенивых стен. Температура окружающей среды и поверхности должна находиться в пределах от +5°C до +30°C. Необходимо защищать поверхность от различного рода атмосферных осадков, росы и замерзания. Время ожидания после нанесения грунтовки перед покраской, а также между нанесением последующих слоев краски составляет от 6 до 8 часов. Во время ожидания поверхность необходимо защитить от замерзания и дождя.

Примечание: Чтобы избежать выцветания, перед нанесением грунтовки рекомендуется обработать поверхность смесью из 1 части Betek Voxap 451 и 1 части воды при помощи кисти. Подверженные выцветанию поверхности перед нанесением грунтовки также рекомендуется обработать при помощи кисти смесью из 1 части Betek Voxap 451 и 1 части воды, а затем одним слоем краски того же цвета.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Поверхности, требующие применения пасты:

Для поверхностей с цементной основой, окрашиваемых впервые, смешайте пасту Betek Exterior Paste со свежим белым или серым цементом и водой. Смесью воды и цемента должна составлять 20% от веса пасты. Наносить смесь следует непосредственно на очищенные и увлажненные оштукатуренные или цементные поверхности. Для ранее окрашенных поверхностей перед использованием пасты следует нанести один слой грунтовки для фасадной краски. Окончательное окрашивание следует производить после повторного нанесения выравнивающей пасты и грунтовки. Следите, чтобы готовые к употреблению пасты наносились слоем толщиной не более 1 мм, с целью предотвращения растрескивания и разрушения.

Для безвоздушного распыления:

Давление : 140 бар

Угол сопла : Размер сопла (в дюймах) : 0,013"

Разведение водой : 5% (объема)



РАЗБАВЛЕНИЕ

Разбавлять чистой водой не более чем на 10%.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20 °С и относительной влажности 65 %)

Нанесение последнего слоя : 6-8 часов

РАСХОД

7-12 м²/л при нанесении в один слой, в зависимости от типа, поглощающей способности и структуры поверхности для нанесения, а также желаемого узора. Необходимо учесть, что при нанесении на шероховатую поверхность (например, грубую штукатурку, узор, нанесенный гребенкой, грубую зернистую поверхность) расход материала может увеличиться в среднем на 40%. Для точного расчета расхода рекомендуется произвести пробное нанесение.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в прохладном, сухом помещении. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и низких температур. Срок хранения 3 года. Плотно закрывать упаковку сразу после использования.

РАСФАСОВКА

15 л; 2,5 л

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТИ

H317 Может вызывать аллергическую кожную реакцию.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

P101 Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.

P102 Держать в месте, недоступном для детей.

P103 Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке.

P261 Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в распыленном состоянии.

P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

P321 Применение специальных мер (см. информацию на этой этикетке).

P363 Постирать загрязненную одежду перед последующим использованием.

P333+P313 При раздражении кожи или появлении сыпи: обратиться к врачу.

P501 Утилизировать содержимое/контейнер в соответствии с местными, региональными, национальными и международными требованиями.

Данный технический паспорт подготовлен на основе лабораторных данных, полученных при нормальных условиях. За информацией, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за неудовлетворительные результаты, возникшие вследствие недостатка информации. Наша компания сохраняет за собой право изменять данную информацию.

При необходимости получения дополнительной информации о безопасном обращении, рисках для здоровья и безопасности, а также мерах предосторожности, связанных с продуктом, следует обращаться к паспортам безопасности материала (ПБМ).

Продукция произведена компанией Betek A.Ş., имеющей сертификат о соответствии требованиям стандартов

TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001.

Ред1 от 17 мая