

ОПИСАНИЕ

Штукатурные составы Drytex, обогащенные синтетическими смолами и сухими смесями на основе цемента, которые при смешивании с водой дают высококачественную штукатурную массу. Составы Drytex предлагаются в трех геометрических фактурах и имеют белый цвет. Окончательный требуемый цвет фасада получают путем окрашивания фасадной краской.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

В качестве отделочного слоя в системах Dryvit Drysulation утепления наружных стен зданий, а также в качестве тонкослойной штукатурки для отделки наружных и внутренних стен зданий.

ФАКТУРЫ

Drytex Quarzputz, Drytex Sandblast, Drytex Sandpebble.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вес упаковки (нетто): 25 кг

Расход:

Drytex Quarzputz 2,3-2,5 кг /м²,
Drytex Sandblast 2,1-2,3 кг /м²,
Drytex Sandpebble 2,3-2,5 кг /м²,

ВНИМАНИЕ: *Норма расхода установлена авторизованным исполнителем. Точный расход в большой степени зависит от подготовки основания, техники применения и опыта исполнителя.*

Время работы

После размешивания с водой время пригодности для использования штукатурной массы составляет 1 - 2 часа в зависимости от атмосферных условий.

Время высыхания

Около 24 часов при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%. При более низких температурах и более высокой влажности время высыхания увеличивается.

Время полного созревания штукатурок Drytex составляет, как для цементных растворов, 28 дней.

Паропроницаемость

Слой штукатурки Drytex имеет высокую паропроницаемость.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистой, сухой, прочной, свободной от пыли или высолов.

Базовый слой Drycoat - должен быть хорошо высохшим. В оптимальных погодных условиях (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) для высыхания требуется не менее 24 часов.

В худших условиях это время увеличивается. Не должен быть виден цвет армирующей сетки. Высохший базовый слой готов к применению штукатурки Drytex.

Известково-цементные

штукатурки - грунтовать средством Strongsil. Свежеотделанные можно грунтовать лишь при воздушно-сухом состоянии, в зависимости от толщины слоя и атмосферных условий, минимально после 28 дней от момента завершения работ. Уже существующие, следует промыть раствором соляной кислоты, сполоснуть водой и просушить, впадины заполнить.

Бетонное основание - грунтовать средством Strongsil. Свежеотделанные можно грунтовать лишь после 28 дней, уже существующие следует промыть 2% раствором соляной кислоты, затем водой и просушить, впадины заполнить.

Стены из газобетонных блоков - оштукатурить выравнивающей массой FlatMur, выждать не менее 2 недель, поверхность высушить и отшлифовать.

Кирпичная стена - штукатурить традиционным методом. Минимально после 28 дней от момента завершения работ грунтовать средством Strongsil.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура окружающей среды и основания в момент проведения работ и в течение последующих 24 часов не должна быть ниже +4°C. До полного высыхания штукатурку следует защищать от воздействия воды.

ПОДГОТОВКА

К ПРИМЕНЕНИЮ:

Из одного мешка сухого продукта можно получить около 20 л массы штукатурки, готовой к употреблению.

В чистое 20-ти литровое ведро следует налить около 6 л чистой пресной воды и постепенно добавлять сухой продукт, непрерывно перемешивая смесь до момента получения однородной массы. Подготовленную массу отставить на 5 минут, после чего повторно перемешать, добавляя в случае необходимости небольшое количество воды. Порции штукатурки, предназначенные для применения на одной и той же поверхности (напр. стене), должны быть приготовлены одним и тем же способом (одинаковое количество воды и время размешивания), чтобы избежать разнородности фактур (эффект затирания зависит от густоты штукатурки, которая быстро изменяется при излишнем добавлении воды) и оттенков цвета.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурки Drytex Quarzputz, Drytex Sandblast и Drytex Sandpebble наносятся вручную при помощи терки из нержавеющей стали на толщину одного зерна. Изысканную фактуру получают методом затирания слоя пластмассовой теркой.

ОКРАШИВАНИЕ

Штукатурки имеют белый цвет. Требуемый цвет фасада получают окрашиванием рекомендованной фасадной краской Silstar, Demandit или Colorsil.

Для получения требуемого цвета и защиты штукатурки предлагается покраска в два слоя.

ВНИМАНИЕ: *Не рекомендуется грунтование штукатурок Drytex перед покраской.*

Из-за содержания цемента покраску следует начинать после полного высыхания штукатурки. Окрашивание проводить не раньше, чем через 48 часов при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%. При более низких температурах и более высокой влажности, особенно осенью, время высыхания увеличивается.

При покраске влажных штукатурок на окрашенной поверхности могут появиться высолы и цветовые переходы. Следует дождаться полного высыхания покрытия, убрать высолы с использованием 2% раствора соляной кислоты, затем промыть водой и просушить, после чего покрасить повторно.

ВНИМАНИЕ: Штукатурку Drytex нельзя оставить неокрашенной. Покраску можно начинать только

после полного высыхания штукатурки (мин. 48 часов).

УСЛОВИЯ И ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытых оригинальных мешках при температуре не менее +4°C, не более 6 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке. Защищать от влаги и воздействия прямых солнечных лучей.

ДОПУСК К ПРИМЕНЕНИЮ

Продукт допущен к применению на территории Российской Федерации. Продукт входит в состав системы Dryvit Drysulation (Техническое Свидетельство ТС 07-1719-07).

Гигиенический сертификат:
77.01.03.570.П.016618.03.08

Drytex (драйтекс)



МИНЕРАЛЬНЫЙ ШТУКАТУРНЫЙ СОСТАВ

DS 02.04.07.03

Вышеуказанная информация соответствует спецификациям по установке систем Dryvit и предоставляется в качестве рекомендаций. Dryvit не несет ответственности за работу проектировщика и исполнителя. Для получения новейшей информации просим обращаться в нашу фирму.