

ilmax decoton

Штукатурка декоративная акриловая

- Полимерная, эластичная
 - Морозостойкая
 - Образует рельефное покрытие
 - Атмосферостойкая
- Колеруемая
Готова к применению
Внутри и снаружи
Расход 1,8 кг/м²*1 мм



НАЗНАЧЕНИЕ

ilmax decoton акриловая предназначена для создания фактурного (рельефного) финишного слоя поверхности. Для ручного и механизированного нанесения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется по следующим основаниям: бетон; цементные, цементно-известковые штукатурки и шпатлёвки; гипсовые плиты, ГКЛ, ДСП, ЦСП; в системе ЛШСУ по армированному стеклосеткой слою КС 1.

Внутри и снаружи, по вертикальным и потолочным поверхностям.

ОПИСАНИЕ

ilmax decoton акриловая – колеруемая защитно-отделочная полимерная штукатурка на основе акриловых смол и модификаторов. Сбалансированная фракция позволяет создать равномерный слой и получить высокое качество декоративного покрытия. Специальные добавки обеспечивают высокую атмосферостойкость и делают его устойчивым к деформациям.

ИНСТРУКЦИЯ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным, стабильным, сухим, ровным, без наледи (инея) и очищенным от биопоражений, высолов, пыли, извести, масел (в том числе опалубочного), жира, остатков краски, цементного (гипсового) молочка и других загрязнений, способных снизить адгезию.

Нанести контактный грунт **ilmax 4185** или **ilmax decogrunt** (заколерованный в цвет финишного покрытия). К дальнейшим работам приступить после высыхания грунта (ориентировочно через **3 часа**).

Сильновпитывающее основание перед нанесением контактного грунта необходимо загрунтовать **ilmax 4180 (4120, 4100)** и дать высохнуть в соответствии с инструкцией.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Перед началом работ штукатурку перемешать. Допускается разбавление чистой водой до **150 мл** на **25 кг**. Нанести равномерно штукатурку при помощи фактурного валика, раскатать формируя рельефную структуру.

Машинное нанесение штукатурки производить пневмораспылителем (сопло не менее **4 мм**, давление **4–6 атм.**).

ВАЖНО!

1. Остаточная влажность основания по массе должна быть не более: бетон – **3 %**, цементные – **4 %**.
2. В ЛШСУ нанесение декоративного слоя допускается не ранее чем через **2 суток** после выполнения армированного стеклосеткой слоя КС 1.

3. Допускается различие в оттенках штукатурки в связи с природным происхождением сырья. Цвет никак не влияет на характеристики штукатурки.

4. Для создания равномерной фактуры и цвета на одном участке необходимо работать без перерывов, используя материал одинаковой консистенции и из одной партии. Во избежание различий в фактуре рекомендуется обработка поверхности одним специалистом.

5. Во время выполнения работ и набора прочности раствора поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и других неблагоприятных факторов окружающей среды.

6. Для защиты фасада строительные леса рекомендуется закрывать специальной сеткой или плёнкой, а на здании установить водоотливы.

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Во время применения состава необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз. В случае попадания состава в глаза следует немедленно промыть их водой и обратиться за помощью к врачу. Дополнительных мер пожарной безопасности соблюдать не требуется.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(при температуре воздуха (20 ± 2) °С и относительной влажности воздуха (65 ± 5) %)

Цвет	белый / колеруемая
Ориентировочный расход	1,8 кг/м ² *1 мм
Ориентировочный расход при нанесении валиком	1,0–1,2 кг/м ² (0,5 мм) / 1,1–1,3 кг/м ² (1,0 мм)
Ориентировочный расход при механизированном нанесении	0,7–0,8 кг/м ² (0,5 мм) / 0,8–0,9 кг/м ² (1,0 мм)
Размер зерна	0,5 мм; 1,0 мм
Толщина наносимого слоя	0,5–1,5 мм
Адгезия	не менее 0,8 МПа
Морозостойкость	150 циклов
Коэффициент паропроницаемости покрытия	не менее 0,03 мг/(м·ч·Па)
Горючесть	Г1
Температура проведения работ (окружающей среды и основания)	+5...+25 °С
Температура эксплуатации	-30...+70 °С
Температура хранения (несоблюдение ведет к потере материалом своих свойств)	+5...+25 °С
Гарантийный срок хранения в сухом закрытом помещении в таре изготовителя	12 месяцев
Фасовка / Количество на паллете / Вес паллеты	25 кг / 16 шт. / 400 кг

СОСТАВ

Дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Защитно-отделочная штукатурка для наружной и внутренней отделки (НВ), полимерная (П), однокомпонентная (1), пастовый состав (ПС), дисперсная (0,5 мм):

Защитно-отделочная штукатурка НВ П 1 ПС 0,5 «ilmax decoton акриловая» СТБ 1263-2001

Защитно-отделочная штукатурка для наружной и внутренней отделки (НВ), полимерная (П), однокомпонентная (1), пастовый состав (ПС), крупнозернистая (1,0 мм):

Защитно-отделочная штукатурка НВ П 1 ПС 1,0 «ilmax decoton акриловая» СТБ 1263-2001

ПРИМЕЧАНИЕ

Дата производства, номер партии и другая дополнительная информация указана на упаковке.

ООО «ИЛМАКС» гарантирует результат только при соблюдении технологии работ в соответствии с **ТНПА** и комплексном применении составов **ilmax**.

Для подбора комплекса материалов, а также в случаях, не предусмотренных данной инструкцией, обратитесь в технический центр ООО «ИЛМАКС».

После истечения срока хранения потребительские свойства продукции могут не соответствовать заявленным производителем, продукция подлежит утилизации в соответствии с законодательством РБ.