

ilmax decogruнт

ГРУНТ-КОНТАКТ

С КВАРЦЕВЫМ ЗАПОЛНИТЕЛЕМ

Под декоративные штукатурки, стартовые шпатлёвки и окраску

Колеруется

Дальнейшие работы через 3 часа

Внутри и снаружи

Готов к применению

Расход от 300 г/м²

Индикатор цвета: белый



НАЗНАЧЕНИЕ

ilmax decogruнт грунт-контакт предназначен для предварительной обработки основания и создания шероховатой поверхности перед нанесением тонкослойных декоративных штукатурок и стартовых шпатлёвок на минеральном и акриловом вяжущем, а также для консервации фасадов зданий на зимний период и под дальнейшую окраску. Для ручного и механизированного нанесения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется по следующим основаниям: бетон; цементная, цементно-известковая, гипсовая штукатурки и шпатлёвки, в том числе на полимерной основе; гипсовые плиты, ГКЛ и ГВЛ; стекломагнезитовые листы; ДВП и ЦСП; в системе ЛШСУ по армированному стеклосеткой слою КС 1.

Внутри и снаружи, по вертикальным, горизонтальным и потолочным поверхностям.

ОПИСАНИЕ

ilmax decogruнт грунт-контакт – колеруемый грунт-контакт белого цвета на основе дисперсии акрилового сополимера с калиброванным кварцевым наполнителем обеспечивает высокоадгезионный контактный слой и равномерное снижение водопоглощения основания. Шероховатая поверхность облегчает нанесение декоративных штукатурок. Применение грунт-контакта увеличивает рабочее время наносимых материалов, что предотвращает быстрое их высыхание и позволяет равномерно набрать прочность. Высокая укрывистость грунта делает основание однородным по цвету, что улучшает впоследствии качество декоративной поверхности.

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.

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

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Перед началом работ грунт перемешать.

Нанести грунт кистью, щёткой или валиком равномерно, не допуская пропусков.

Ориентировочно через **3 часа**, после высыхания грунта (заполнитель не осыпается с поверхности) можно приступить к дальнейшим работам. Важно избегать оседания строительной пыли на огрунтованное основание.

Машинное нанесение грунта производить компрессором (сопло диаметром не менее **2 мм**, давление от **6 бар**). Использование безвоздушных аппаратов запрещено.

Допускается разбавление водой до **4 %** для облегчения распыления.

ВАЖНО!

1. Остаточная влажность основания по массе должна быть не более: бетон – **3 %**, цементные – **4 %**, полимерные – **4 %**, гипсовые – **6 %**.
2. Смешивать грунт с другими материалами не допускается, за исключением пигментов для водно-дисперсионных красок.
3. При грунтовании основания под декоративную штукатурку рекомендуется применение *ilmax decogrunt* в цвете, приближенном к цвету штукатурки.
4. Сразу после выполнения работ инструменты вымыть водой.
5. Во время выполнения работ и высыхания состава поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, сквозняков, атмосферных осадков и других неблагоприятных факторов окружающей среды.
6. Время высыхания зависит от условий окружающей среды.

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. Дополнительные мер пожарной безопасности соблюдать не требуется.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Цвет (в жидком виде / после высыхания)	белый
Ориентировочный расход	300–450 г/м ²
Плотность	около 1500 кг/м ³
Адгезия	не менее 1,0 МПа
Дальнейшие работы	3 ч
Температура проведения работ (окружающей среды и основания)	+5...+25 °C
Температура хранения (несоблюдение ведет к потере материалом своих свойств)	+5...+25 °C
Гарантийный срок хранения в сухом закрытом помещении в таре изготовителя	12 месяцев
Фасовка / Количество в коробке / Вес коробки	1,5 кг / 6 шт. / 9 кг
Фасовка / Количество на паллете / Вес паллеты	4,5 кг / 96 шт. / 432 кг
Фасовка / Количество на паллете / Вес паллеты	8 кг / 60 шт. / 480 кг
Фасовка / Количество на паллете / Вес паллеты	20 кг / 22 шт. / 440 кг

СОСТАВ

Дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, кварцевый наполнитель, пигменты, вода.

Грунтовка белая для наружной и внутренней отделки (НВ), полимерная (П), однокомпонентная (1), пастовый состав (ПС):

Грунтовка белая НВ П 1 ПС «ilmax decogrunt грунт-контакт» 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.