

ilmax 4185

Грунт-контакт

С кварцевым наполнителем

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным, стабильным, сухим, ровным, без наледи (иней) 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 %, гипсовые – 6 %.
2. Смешивать грунт с другими материалами не допускается.
3. Не рекомендуется колеровать.
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.

б.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. Дополнительных мер пожарной безопасности соблюдать не требуется.

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.