

# Илмах гипс-монтаж Монтажная смесь быстротвердеющая

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным, стабильным, сухим, ровным, очищенным от биопоражений, высолов, пыли, извести, масел (в том числе опалубочного), жира, остатков краски, цементного (гипсового) молочка и других загрязнений. Основание грунтовать в соответствии с таблицей применения грунтовок.

Для отливки декоративных деталей подготовить форму в соответствии с рекомендациями производителя.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ

Сухую смесь постепенно добавить в чистую, без примесей, воду ( $t = +10...+25\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) и тщательно размешать миксером до получения однородной массы без комков, после чего растворная смесь готова к применению.

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Нанести растворную смесь вручную с помощью металлического шпателя, кельмы или тёрки.

## ВАЖНО!

1. Остаточная влажность основания по массе должна быть не более: бетон – 3 %, цементные – 4 %, гипсовые – 6 %, газосиликат – 8 %.
2. Учитывая время использования растворной смеси от 5 до 20 минут, рекомендуется замешивать её порционно, ориентируясь на скорость, объём и специфику выполняемых работ.
3. Загустевшую растворную смесь не использовать. Добавление воды и перемешивание не восстанавливают рабочие свойства.
4. Добавление сухой смеси в затворённый состав не рекомендуется.
5. Во время выполнения работ и набора прочности раствора поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков (воздействия влаги) и других неблагоприятных факторов окружающей среды.
6. Время высыхания и набор прочности раствора зависят от толщины слоя и 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.

Дата производства, номер партии и другая дополнительная информация указана на боковой стороне упаковки.

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.