

## Клей для теплоизоляционных плит Тайфун Мастер №51, 25 кг



### Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть ровной, очищенной от пыли, грязи, жировых, масляных пятен, краски и других веществ и образований, препятствующих адгезии клеевого состава. Основания с повышенной гигроскопичностью необходимо укрепить грунтовкой «Тайфун Мастер» №100 («Тайфун Мастер» №102).

### Способ приготовления:

В предварительно подготовленную емкость налить холодную чистую воду и засыпать клеевой состав «Тайфун Мастер» №50 в ориентировочной пропорции 25 кг состава на 5,0-6,0 литра воды. Вымешивать состав до однородной массы мешалкой корзиночного типа (миксер). Приготовленную смесь обязательно выдержать в течение 5 минут. Перед укладкой повторно перемешать. Добавление воды в готовый раствор не допускается. Полученный состав сохраняет свои свойства: «Тайфун Мастер» №50 – в течение 2 часов, «Тайфун Мастер» №50М – в течение 30 минут.

### Нанесение:

Теплоизоляционные плиты приклеивают после установки цокольных планок или временных опор, обеспечивающих вертикальность или заданный уклон поверхности. При применении минераловатного утеплителя в поверхность плиты предварительно втирают (в местах нанесения второго слоя) клей. Второй слой клея на минераловатные плиты и слой клея на пенополистирольные плиты утеплителя наносится следующими способами:

-если поверхность не имеет отклонений, зубчатой теркой по всей поверхности утеплителя так, чтобы после приклеивания получился слой толщиной 2-4 мм.

-если поверхность имеет неровности, по периметру края плиты зубчатой теркой (шириной полосы не менее 3см) и равномерно по поверхности плиты кельмой накладывается 2-8 лепешек в виде отдельных маячков диаметром около 100 мм толщиной 30 мм.

Площадь клеевого соединения должна быть не менее 40% общей площади плиты. Приклеиваемую плиту устанавливают в проектное положение и равномерно прижимают штукатурной теркой (длиной не менее 700 мм). Наружные плоскости приклеиваемых и соседних (приклеенных) плит должны совпадать. Возможна корректировка положения плиты утеплителя в течение 10-15 минут. В процессе выполнения работ утепляемые участки должны быть защищены от атмосферных осадков, замерзания и пересушивания в первые трое суток. Дополнительное крепление плит к подоснове анкерными устройствами (если требуется) следует выполнять после затвердевания клея.

### Инструмент:

Пластмассовая емкость, электродрель с мешалкой корзиночного типа (миксер), стальная зубчатая или пластмассовая терка.

### Требования безопасности:

- к работам по приготовлению и применению состава не следует допускать лиц, имеющих заболевания кожных покровов, глаз и дыхательных путей.

- в процессе работы обязательно применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз.