

Клеевой состав «Тайфун Мастер» №51



Смесь для армирования по минеральным плитам. Предназначена для устройства защитного армированного слоя утеплителей на горизонтальных и вертикальных поверхностях внутри и снаружи зданий. Средний расход: мешок 25 кг - 5 м.кв. (приклеивание), 9 м.кв. (армирование).

Производитель: Тайфун Мастер

Вид утеплителя: Для минеральной ваты

Применение: Для армирования

Расход на армированный слой: 4,0-5,0 кг/м²

Расход на приклеивание плит: 5-6 кг/м²

Адгезия: 1,2 МПа

Температура применения: от +5 до +25 °С

Вес: 25 кг

Область применения:

Клеевой состав «Тайфун Мастер» №51 применяется для устройства армированного слоя в системах теплоизоляции «Тайфун». При необходимости применяется для наклеивания теплоизоляционных плит.

Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть ровной, очищенной от пыли, грязи, жировых, масляных пятен и других веществ и образований, препятствующих адгезии состава.

Способ приготовления:

В предварительно подготовленную емкость налить холодную чистую воду и засыпать защитный состав для системы теплоизоляции фасадов зданий «Тайфун Мастер» №51 в ориентировочной пропорции: 25 кг состава на 5,0-6,0 литра воды. Вымешивать состав до однородной негустой массы мешалкой корзиночного типа (миксером). Приготовленную смесь следует обязательно выдержать в течение 5 минут. Перед нанесением необходимо повторно перемешать. Добавление воды в готовый раствор не допускается. Полученный состав сохраняет свои свойства: «Тайфун Мастер» №51 – в течение 2 часов.

Нанесение:

При устройстве армированного слоя на поверхность приклеенных теплоизоляционных плит теркой наносится полимерминеральный состав «Тайфун Мастер» №51 и распределяется при помощи зубчатого шпателя с высотой зуба 6 мм. После этого в клей теркой из нержавеющей стали, вертикальными полосами, с нахлестом не менее 100мм, утапливается армирующая сетка. При этом надо следить, чтобы сетка не была видна и одновременно не соприкасалась с теплоизоляционными плитами. Поверхность армированного слоя тщательно выравнивается и заглаживается. Декоративно-защитная отделка производится после высыхания армированного слоя. В процессе выполнения работ утепляемые участки должны быть предохранены от атмосферных осадков, замерзания и пересушивания в первые трое суток.

Расход:

Ориентировочный расход сухой смеси на 1м² составляет: 4,0-5,0 кг при использовании пенополистирольных утеплителей; 5,0-6,0 кг при использовании минераловатных утеплителей. Фактический расход зависит от характера поверхности и опыта рабочего.

Инструмент:

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

Транспортирование и хранение:

Защитный состав «Тайфун Мастер» №51 должен транспортироваться и храниться в заводской упаковке, в сухих условиях.

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.

Состав:

Смесь цемента, полимерного связующего, наполнителя и модифицирующих добавок

Срок хранения:

12 месяцев от даты изготовления.