

## УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Не применять материал Masterseal® 531 при температуре окружающей среды и основания ниже + 50С и выше + 300С. Свежее покрытие следует содержать во влажном состоянии в течение 24 часов и в течение 2-х дней предохранять от экстремального воздействия тепла, прямых солнечных лучей, сквозняков и дождя.

При воздействии на нанесенный слой Masterseal 531 мягкой воды, следует принять во внимание возможность его повреждения.

Необходимо приготовить столько материала Masterseal 531, сколько может быть переработано в течение 90 минут.

Добавление воды для «размолаживания» затвердевшего раствора строго запрещается.

Введение в Masterseal 531 каких-либо добавок не допустимо.

При устройстве наружной гидроизоляции материалом Masterseal 531 не использовать в качестве материала для обратной засыпки строительный мусор, обломки горных пород или щебень, поскольку при этом возникает опасность повреждения гидроизоляционного слоя.

В случаях, если бетонная поверхность имеет трещины, устройство гидроизоляции рекомендуется выполнять материалом MASTERSEAL 588.

Инструмент после использования необходимо сразу очистить водой.

Данные расходы являются теоретическими и могут колебаться в зависимости от впитывающей способности и шероховатости основания. Точный расход материала можно определить непосредственно на объекте.

## НАНЕСЕНИЕ

В чистой ёмкости для смешивания перемешать 25кг гидроизоляционного состава Masterseal 531 с примерно 6,1 л воды без образования комков с использованием низкооборотной дрели (400-600 обор./мин.) со шнековой насадкой.

Подготовленное основание следует тщательно увлажнить до полного насыщения. При нанесении водонепроницаемого покрытия на основе материала Masterseal 531 основание должно быть влажным.

Первый слой необходимо нанести при помощи малярной кисти, при этом слой должен покрывать всю поверхность. Следует тщательно нанести материал на углы и сколотые кромки. Нанесение материала следует производить как минимум в 2 слоя. Начиная с общей толщины 4 мм материал необходимо наносить в 3 слоя.

Второй и последующие слои наносятся сразу после того, как предыдущий слой набрал первоначальную прочность. Для достижения гладкой поверхности, начинающий схватываться гидроизоляционный состав Masterseal 531 можно обработать с влажной кистью.

Свежее покрытие следует содержать во влажном состоянии в течение как минимум 24 часов и предохранять от экстремальных тепловых нагрузок, прямых солнечных лучей, сквозняков, дождя и температуры ниже +5оС на протяжении 2 дней.

## ЗАЩИТА НАНЕСЁННОГО ПОКРЫТИЯ

Обратную засыпку следует выполнять лишь после достаточного набора прочности нанесенным покрытием Masterseal 531 (примерно от 4 до 5 дней). Покрытие Masterseal 531 следует защищать от повреждений, которые могут вызвать последующие работы, к примеру, при помощи настила, плит из пеноматериала или минеральных волокон, плёнок или других укрывающих слоёв.

Для обратной засыпки пригоден смешанный грунт или грунт с круглыми фракциями, с величиной фракции < 32 мм. Грунт обратной засыпки следует засыпать слоями с их последующим уплотнением.

При горизонтальных площадях, на нанесенные покрытия Masterseal 531 по прошествии примерно 3 дней могут наноситься последующие покрытия, к примеру, монолитные полы на разделяющих слоях или плитка, уложенная при помощи материалов фирмы РСІÒ.

## **ПРИМЕЧАНИЕ**

Продукция сертифицирована.

Условия производства работ и особенности применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют нашему сегодняшнему уровню осведомленности и опыту.

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Избегать попадания материала в глаза и контакта с кожей. При попадании материала на слизистую оболочку глаза, необходимо немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, предоставив информацию о свойствах материала. Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву.

Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.

Для получения дополнительной информации следует обращаться за рекомендациями к специалистам нашей компании.