

## Гидроизоляционная однокомпонентная смесь **ParadPRO WM T1** ГОСТ 31357-2007

### Гидроизоляционная жесткая однокомпонентная смесь

**ParadPRO WM T1** - однокомпонентный полимерцементный гидроизоляционный состав для водонепроницаемой изоляции оснований перед укладкой керамических покрытий. Предназначен для использования во влажных помещениях, а также для гидроизоляции оснований, подвергающихся высоким термическим нагрузкам (полы с обогревом, бани, сауны, балконы и террасы).

#### Свойства

**ParadPRO WM T1** отличается высокой степенью водоизоляции, предупреждает проникновение воды в бетон и кирпичную кладку. Благодаря новейшим добавкам обеспечивает высокую надежность, сцепляется без предварительного грунтования со всеми типами оснований.

- образует защитное покрытие с показателем водонепроницаемости **W12** (давление воды 1,2 МПа) и маркой по морозостойкости **F75**
- соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к материалам, используемым для водоочистки и водоподготовки
- для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- для наружных и внутренних работ

#### Применяется

- для наружных поверхностей стен, цоколей, карнизов и прочих элементов, подвергающихся систематическому увлажнению;
- для гидроизоляции полов и стен во влажных помещениях: санузлах, ванных комнатах, душевых;
- в качестве гидроизоляционного слоя при устройстве полов с подогревом;
- в качестве гидроизоляционного материала на объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения – соответствует требованиям к материалам, используемым для водоочистки и водоподготовки

#### Подготовка основания

Основание должно быть ровное, твердое и очищенное от грязи, пыли. Остатки старых красок, жиров, пыли, мха следует удалить, трещины и сколы накануне заделать ремонтным материалом ParadPRO CR340, ParadPRO CR650 (или ParadPRO CR425). Для очистки предпочтительно использовать водоструйный или пескоструйный способ.



выше 25 °С. В этом случае необходимо в течение первых **трех дней** поверхность слегка увлажнять.

Работы следует производить при температуре наружного воздуха и поверхности от +5 °С до + 25°С и при отсутствии прямых солнечных лучей.

Запрещается наносить гидроизоляционный состав во время выпадения дождя или снега, а уже нанесенное покрытие необходимо защитить от воздействия дождя и снега не менее суток.

**Гарантийный срок хранения 6 месяцев** от даты изготовления в оригинальной упаковке. Хранить в сухих помещениях в плотно закрытой упаковке.

**Упаковка** Мешки бумажные с полиэтиленовым вкладышем по 25 кг.

### Технические характеристики ParadPRO WM T1

Наименование показателя	Фактическое значение показателя
Влажность сухой смеси, %	0,18
Водопоглощение покрытия при капиллярном подсосе, кг/м <sup>2</sup>	0,44
Водонепроницаемость покрытия, МПа	1,2 (W12)
Прочность сцепления покрытия с основанием, МПа	1,17
Предел прочности покрытия на сжатие, МПа	34,25 (B25)
Предел прочности покрытия на растяжение при изгибе, МПа	7,83
Усадка покрытия	трещины отсутствуют
Морозостойкость, циклы	75

**Изготовитель материала не несет ответственности за неправильное его использование, применение не по назначению, в других целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.**

Актуализация 2021/06