

ООО «ИНРЕС»

Инновационные Решения в Строительстве

www.инрес.рф

www.inres24.ru

8-800-222-82-83



MasterTop 500

МастерТоп 500

Цементосодержащая смесь, модифицированная полимерами. Предназначена для создания адгезионного слоя между существующим основанием и новым покрытием.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Простота применения.
- ✓ Можно использовать на горизонтальных и вертикальных поверхностях, внутри и снаружи помещения.
- ✓ Однородность с бетонным основанием.
- ✓ Высокая клеящая способность и адгезия к основанию.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ✓ Коммерческие и промышленные здания.
- ✓ Производственные цеха и склады.
- ✓ Торговые комплексы
- ✓ Станции технического обслуживания.
- ✓ Гаражи, парковки для легковых автомобилей.
- ✓ Таможенные терминалы.

ТРЕБОВАНИЯ К НАНЕСЕНИЮ:

- ✓ Соблюдать температурный режим (основание, раствор, воздух) от +5°C до +35°C.
- ✓ Наносить раствор небольшими участками.

- ✓ Работа проводится укладкой свежего материала на свежий материал.
- ✓ При высыхании адгезива, он удаляется и наносится повторно.
- ✓ Смешивать только такое количество материала, которое можно использовать в течении часа.

РАСХОД:

Расход MasterTop 500 составляет 2,5-3,0 кг на 1 м².

Залить $\frac{3}{4}$ воды в емкость для перемешивания (бетономешалка принудительного действия или с помощью низкооборотистого миксера со шнековой насадкой). Включить миксер, быстро и непрерывно добавлять сухую смесь. Перемешать в течении 2-3 минут. Затем добавить оставшуюся воду и перемешивать около 2 минут до получения однородной смеси.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Значение
Основа	Портландцемент, полимеры и добавки
Физическое состояние	Сухая смесь
Фракции заполнителя	0-2,2 мм
Температура использования	От +5 ⁰ С до +30 ⁰ С
Расход	2,5-3,0 кг/м ²
Толщина слоя	~1,5 мм
Количество воды для затворения	6,0 литров на 25 кг сухой смеси
Время жизни раствора	~60 минут при 20 ⁰ С

УПАКОВКА:

MasterTop 500 фасуется во влагостойкие мешки по 25 кг, на паллете 1400 кг (56 мешков).

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Поверхность должна быть прочным и чистым, иметь достаточно шероховатую, обладающую хорошей впитываемостью, поверхность.

Прочность при сжатии бетонных оснований должна быть не менее 25 МПа.

Непосредственно перед нанесением MasterTop 500 поверхность должна быть влажной, но без свободной воды.

После приготовления, раствор MasterTop 500 необходимо очень быстро нанести на поверхность с помощью щетки с жестким ворсом (для пола) или кисти (для стен). Сразу после нанесения адгезива приступают к укладке требуемого покрытия («мокрый по мокрому»).

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Во время выполнения бетонных работ необходимо использовать средства индивидуальной защиты, которые предотвратят попадание частиц материала в глаза, на кожу и в дыхательные пути. Хранить в недоступном для детей месте.