

# ООО «ИНРЕС»

Инновационные Решения в Строительстве

[www.inres.pф](http://www.inres.pф)

[www.inres24.ru](http://www.inres24.ru)

**8-800-222-82-83**



## MasterKure 111 WB

## МастерКюр 111 WB

Средство MasterKure 111 WB предназначено для уменьшения испарения воды с поверхности пластичного бетона. МастерКюр 111 WB повышает качественные показатели плоских бетонных сооружений.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Увеличивает качество бетонного пола за счет уменьшения испарения воды с поверхности бетона на 80% на ветру и на 40% на солнце.
- ✓ Уменьшает образование жесткой корки на поверхности свежеложенного бетонного основания, что приводит к облегчению процесса затирки сухих упрочняющих смесей МастерТоп в условиях, способствующих быстрому высыханию (сквозняки, высокая температура, низкая влажность)
- ✓ Уменьшает образование пластичных усадочных трещин («паутинка») на поверхности.

### 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:

- ✓ При нанесении средства MasterKure 111 WB поверхность должна быть влажной, но без свободной воды.
- ✓ Избегать чрезмерного нанесения средства.
- ✓ При работе в особо сложных условиях возможно дополнительное нанесение МастерКюр 111 WB.

!!! MasterKure 111 WB применяется только для свежешелюженных бетонных конструкций в пластичной фазе. Не используется для бетонных сооружений, набравших прочность.

## РАСХОД:

1 литр MasterKure 111 WB смешать с 9 литрами воды до однородного состояния.

1 литра готового состава хватает на 5-10м<sup>2</sup> покрытия.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВКЛАДКА ТЕХ ОПИСАНИЕ:

Наименование показателя	Значение
Физическое состояние	водная эмульсия
Цвет	желтый
Плотность при 20 <sup>0</sup> С	1,00 ± 0,01 кг/л
Температура использования	более +5 <sup>0</sup> С
Упаковка	канистры 20 кг
Паллет	480 кг (24 канистры)
Производство	Бельгия

## УПАКОВКА:

MasterKure 111 WB поставляется в канистрах по 20кг, паллет 480 кг.

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Перед нанесением на поверхность готовый состав MasterKure 111 WB необходимо тщательно взболтать.

После нанесения MasterKure 111 WB на поверхности образуется пленка, имеющая желто-зеленый цвет. Защитная пленка служит до тех пор, пока бетон остается подвижным, не смотря на дальнейшие затирки поверхности.

Остаток на поверхности твердеющего бетона не изменяет свойств бетонной поверхности.

## ОГРАНИЧЕНИЯ:

- MasterKure 111 WB уменьшает испарение влаги только на пластичном бетоне.
- MasterKure 111 WB не предназначен для последующего ухода за бетоном.
- При нанесении MasterKure 111 WB на поверхность твердеющего бетона необходимо избегать чрезмерного нанесения средства, в результате чего могут появляться лужицы, которые после высыхания образуют красно-желтые пятна.

## **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.