

# CF 120 Industria

## ВЫСОКОПРОЧНАЯ САМОВЫРАВНИВАЮЩАЯСЯ СМЕСЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И СКЛАДОВ

толщина до 15 мм

с наполнителем до 70 мм



Упаковка: 25 кг



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесь CF120 Industria предназначена для выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований пола, а также для изготовления стяжек, подверженных значительным механическим нагрузкам (в цехах, складах с вилочными погрузчиками, гаражах, на автостоянках, рампах, спортивных аренах и т.п.). Может применяться как без покрытия, так и в качестве основания под укладку наливных полимерных, каучуковых и других видов покрытий.

### СВОЙСТВА

- ▶ стойкая истиранию, может применяться без покрытия;
- ▶ высокопрочная, устойчива к воздействию высоких сосредоточенных механических нагрузок;
- ▶ позволяет формировать уклоны;
- ▶ водо- и морозостойкая;
- ▶ технологическое передвижение через 3 часа;
- ▶ может быть окрашена;
- ▶ пригодна для механизированного нанесения.

### ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от 5 до 30 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны при температуре окружающей среды 20 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени потребления, открытого времени и времени высыхания материала.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23 °С и 50% относительной влажности)

Состав:	смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Расход:	ок. 1,6 кг/м <sup>2</sup> на 1 миллиметр толщины слоя
Возможность прохода:	через 12 часов
Адгезия к бетону в возрасте 28 суток:	не менее 1,5 МПа
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток:	не менее 35 МПа
Температура применения:	от 5 до +30 °С
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °С
Готовность к укладке покрытий:	через 3 суток

### СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

