

# Перечень продукции, выпускаемой на оборудовании ООО «Продсельмаш»

## Смеси сухие строительные

### 1. Кладочные растворы

- 1.1. Рядовые;
- 1.2. С теплоизоляционным покрытием «теплый шов»;
- 1.3. Декоративные (цветные);
- 1.4. Для блоков из ячеистого бетона;
- 1.5. Для зимних условий.

### 2. Штукатурки

- 2.1. Грунтовочные (обрызг);
- 2.1. Выравнивающие смеси (грунт);
- 2.3. Отделочные (накрывка);
- 2.4. Фактурные (декоративные);
- 2.5. Цветные (декоративные);
- 2.6. Легкие;
- 2.7. Теплоизоляционные;
- 2.8. Для низких и отрицательных температур;
- 2.9. Известковые (реставрационные);
- 2.10. Санирующие штукатурки.

### 3. Шпатлевки

- 3.1. Универсальные для влажных и сухих помещений;
- 3.2. Для сухих помещений (бесцементные), другое название - полимерные;
- 3.3. Для гипсовых поверхностей;
- 3.4. Декоративные (финишные) для внутренних работ;
- 3.5. Универсальные для фасадных работ;
- 3.6. Декоративные фасадные.

### 4. Смеси для устройства пола

- 4.1. Цементные стяжки (грубо-фактурные мелкозернистые бетоны);
- 4.2. Цементные стяжки ремонтные, быстротвердеющие;
- 4.3. Самонивелирующиеся составы для ручного нанесения;
- 4.4. Самонивелирующиеся составы для машинного нанесения;
- 4.5. Для промышленных полов;
- 4.6. Самонивелирующие составы на основе  $\alpha$ -гипса и ангидрида;
- 4.7. Самонивелирующиеся составы на магнизиальных вяжущих.

### 5. Ремонтные смеси

- 5.1. Для крепления строительных элементов;
- 5.2. Для ремонта штукатурок;
- 5.3. Для ремонта бетонных поверхностей и покрытий.

### 6. Сухие краски

- 6.1. Известковые;
- 6.2. Известковые цементные;

- 6.3. Цементные;
- 6.4. Силикатные;
- 6.5. Дисперсионные.

## **7. Клеи**

- 7.1. Универсальные;
- 7.2. Повышенной эластичности;
- 7.3. Для сложных поверхностей;
- 7.4. С гидроизоляционными свойствами;
- 7.5. Для тяжелых каменных плиток;
- 7.6. Для напольных плиток;
- 7.7. Для пенополистирольных плит;
- 7.8. Для плит из минеральной ваты;
- 7.9. Фуговочные составы (затирки).

## **8. Гидроизоляционные смеси**

- 8.1. Штукатурные безусадочные;
- 8.2. Для обмазочной гидроизоляции;
- 8.3. Для проникающей гидроизоляции;
- 8.4. Инъекционные;
- 8.5. Влагопреграда;
- 8.6. Для ликвидации течей (гидропломба).

## **9. Смеси особого назначения**

- 9.1. Для кладки каминов и топок печей;
- 9.2. Для устройства дымовых труб;
- 9.3. Для огнезащиты металлических строительных конструкций;
- 9.4. Для укладки кислотоупорной плитки;
- 9.5. Для кислотоупорной замазки;
- 9.6. Для изготовления литейных формовочных и стержневых смесей.

## **10. Разное**

- 10.1. Песок сушеный классифицированный;
- 10.2. Микросфера сушеная классифицированная;
- 10.3. Глина сушеная;
- 10.4. Вермикулит классифицированный;
- 10.5. Гипс сеяный;
- 10.6. Цемент фасованный;
- 10.7. Катализаторы нефтяных фракций;
- 10.8. Анодные и катодные массы для щелочных аккумуляторов;
- 10.9. Краски воднодисперсные;
- 10.10. Шпатлевки жидкие;
- 10.11. Краски масляные;
- 10.12. Уголь молотый;
- 10.13. Гамарус.