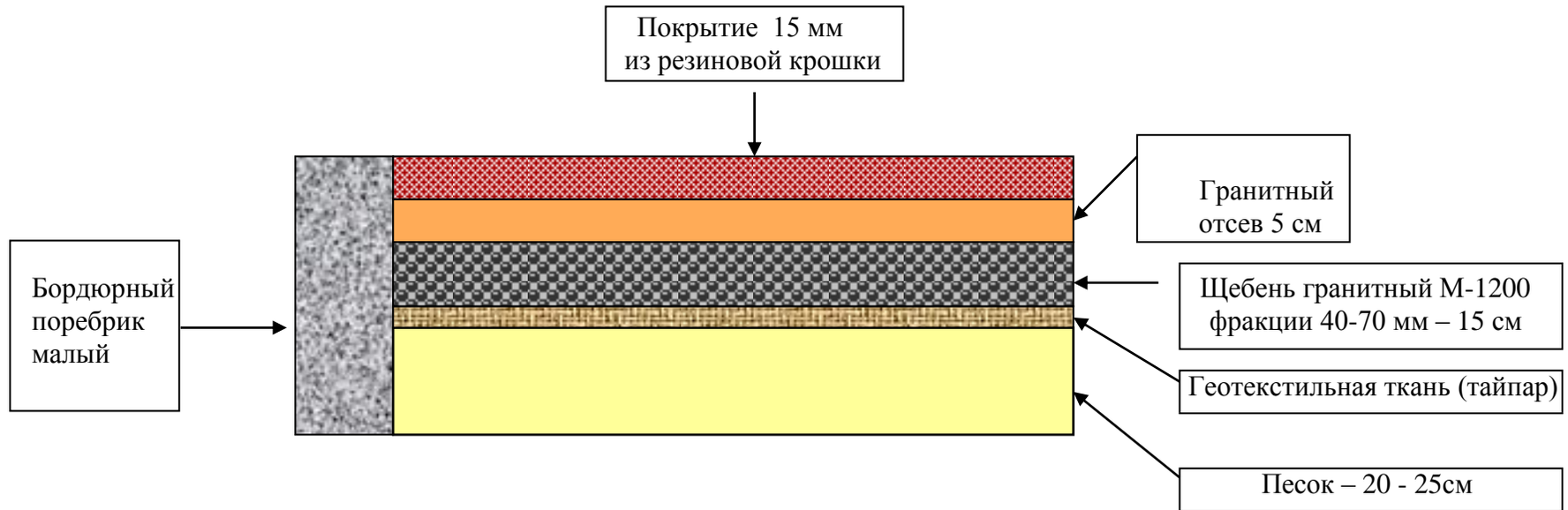


**Техническое задание  
на основание из гранитного отсева и покрытие из резиновой крошки**  
Основание с верхним слоем из гранитного отсева



1. Песчаная подушка – слой, толщиной 20 - 25 см
2. Щебень – мелкая или средняя фракция или смесь таких фракций.  
Укладка – на геотекстильную ткань (тайпар, спайнбонд) с плотно утрамбовкой каждого слоя – общая толщина щебеночного слоя не менее 15 см
3. Верхний слой – гранитный отсев плотно утрамбовать – толщиной не менее 5 см
4. Поверхность основания – ровная, без ям и углублений, перепады высот поверхности основания не должны превышать 1,5 -2 мм на 1 п.м. Уклон для отвода дождевых вод не менее 2 мм на 1 п.м
5. Периметр основания желательно укрепить малым бордюрным поребриком

**Покрытие из резиновой крошки**



1. Покрытие однослойное, фракция крошки 1,5 - 4,5 мм.
2. Цвет: светло-зеленый, кирпичный, темно-бордовый, красный, светло-красный, темно-красный, черный, серый или комбинация этих цветов
3. Укладка покрытия с основанием из гранитного отсева - на геотекстильную ткань (спайнбонд).
4. Толщина покрытия - не менее 15 мм
5. Допустимое колебание толщины покрытия по всей поверхности – от -1,5 до + 2,25 мм
6. Возможно изготовление цветных вставок