



Перечень материалов входящих в комплект двойного пути прямого участка

Плиты железобетонные радиопрозрачные крупногабаритные, для трамвайных путей, 170 мм для рельса Р-65 (затухание электромагнитных волн не более 3 дБм), фиксаторы, сопутствующие полимеры:

1. Плита колеиная железобетонная радиопрозрачная, крупногабаритная, для трамвайных путей, толщина 170 мм для рельса Р-65 (затухание электромагнитных волн не более 3 дБм);
2. Плита боковая железобетонная радиопрозрачная крупногабаритная, для трамвайных путей, толщина 170 мм для рельса Р-65 (затухание электромагнитных волн не более 3 дБм);
3. Плита междоутная железобетонная радиопрозрачная крупногабаритная, для трамвайных путей, толщина 170 мм для рельса Р-65 (затухание электромагнитных волн не более 3 дБм);
4. Торцевой уплотнитель резиновый для железобетонных плит;
5. Фиксатор резиновый для плиты 170 мм боковой;
6. Фиксатор резиновый для плиты 170 мм колеиный
7. Фиксатор резиновый для плиты 170 мм междоутный;
8. Прокладки напальные ПДШ колеиные (012);
9. Прокладки напальные ПДШ междоутные (011);
10. Пробки резиновые 78.48.50 для покрытия трамвайных путей из сборных железобетонных плит;
11. Клей фиксирующий фенолформальдегидный с добавлением каучуковой смеси;
12. Пластичный, монолитный состав для безкордового соединения каучуков.