

Опоры дорожных знаков

Обращаем Ваше особое внимание,
что формулировка в сметной документации на опоры СКМ
соответствует документам 80х годов Серия 3.503.9-80 Выпуск 1.
и не отражает все требования по ГОСТ 32948 и ГОСТ 32950

ГОСТ 32948-2014

5.2.5 Металлические опоры

5.2.5.1 Вид, качество и толщина покрытия опор должны соответствовать указанным в рабочих чертежах в соответствии с требованиями ГОСТ 9.032 — для лакокрасочных покрытий, ГОСТ 9.307 — для покрытий, выполненных способом горячего цинкования.

Толщина покрытия должна составлять:

- для лакокрасочного покрытия — не менее 60 мкм;
- для цинкового покрытия — от 60 до 120 мкм.

**Наши опоры имеют толщину
цинкового покрытия 80-120 мкм,**

что постоянно проверяется
поверенным оборудованием
при входном контроле.



Поможем подобрать подходящий вариант, обращайтесь удобным способом:

**WhatsApp**

Нажмите, чтобы начать чат
или поднесите телефон к QR-коду

+7 (4842) 908-408info@znak40.ru