

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИИ УКЛАДКИ ГЕОТЕКСТИЛЯ TYPAR SF® НА ГРУНТ ДОРОЖНОГО ОСНОВАНИЯ**

1. Перед укладкой геотекстиля TYPAR необходимо удалить с поверхности грунтового основания все острые камни размером более 70 – 100 мм, которые могут нарушить сплошность ткани.
2. Раскатывать TYPAR необходимо на ширину не меньшую, чем ширина слоя основания из зернистого материала.
3. При необходимости укладки в поперечном профиле нескольких рулонов ткани следует предусмотреть стыковку этих полотен внахлестку с перекрытием стыка не менее чем на 30-50 см. На слабых грунтах следует придерживаться следующих величин:

Модуль деформации, МПа	2	4	6	8	10	12	14
Величина нахлеста, см	110	80	60	50	40	35	30

При меньших величинах модуля деформации полотнища следует сшивать.

4. При наличии ветра во избежание сдувания полотна TYPAR следует его присыпать вручную материалом вышележащего слоя.
5. Отсыпку вышележащего слоя следует производить по схеме «с головы», не допуская наезда строительного транспорта на незащищенную поверхность ткани.
6. Разравнивание и уплотнение зернистого основания производят до начала пропуска тяжелого транспорта.
7. Не следует применять каменный материал с размерами зерен, превышающими 1/3 толщины слоя.
8. Колес глубиной более 1/3 толщины слоя должны быть засыпаны материалом этого слоя. Засыпка производится до тех пор, пока колеобразование не прекратится.
9. Толщина слоя зернистого основания над прослойкой TYPAR, по которому разрешается движение строительного транспорта, должна быть не менее 25см.