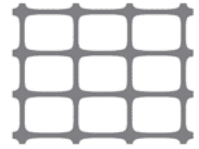


Tensar case study Ref 009 RUS

**Карусель на ул. Карбышева,
Санкт-Петербург.**

Дата строительства: 2005 г.



Tensar[®]
INTERNATIONAL



Устройство
промышленных
полов с
использованием
георешеток
Тенсар

Tensar Case Study

ПРОБЛЕМА

Низкие физико-механические характеристики подстилающих техногенных грунтов с большим содержанием органических примесей и характеризующиеся значительной неоднородностью, высокий уровень грунтовых вод.

РЕШЕНИЕ

Усиление подстилающих грунтов армированием их георешеткой Тенсар SS 30 и слоем гранитного щебня фр. 20-40 толщиной 15 см

ПРЕИМУЩЕСТВА КОНСТРУКЦИИ

Отказ от экскавации техногенных грунтов. Сокращение объемов работ и времени строительства. Повышается однородность основания, что немаловажно для обеспечения равнопрочности покрытия, а, следовательно, и его надежной работы на всей площади.

О П И С А Н И Е П Р О Е К Т А



Tensar Case Study

ДЕТАЛИ КОНТРАКТА

Заказчик:
ОАО «Ярстрой»

Подрядчик:
ОАО «Ярстрой»

Проектировщик:
ООО «Гранд-
Массар»



Marketing Department
Tensar International Limited
Cunningham Court
Shadsworth Business Park
Blackburn BB1 2QS
United Kingdom
Telephone: +44 (0) 1254 262431
Facsimile: +44 (0) 1254 266867
Email: info@tensar.co.uk
www.tensar-international.com
Tensar is a registered trade mark

ООО «Тенсар Интернэшнл»
ул. Б.Разночинная 14/5, оф.200
Санкт-Петербург, Россия, 197110
Тел./факс: +7 812 327 50 67, 324 25 60
Email: info@tensar.ru
www.tensar.ru

Tensar – зарегистрированная торговая марка