



**Геотекстиль (Дорнит) КАНВАЛАН**, изготовлен из полипропилена по технологии «спан бонд»

, скрепление нитей в полотне – термоскрепление и иглопробивание.

#### **ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЕОТЕКСТИЛЯ КАНВАЛАН**

- повышение надёжности и долговечности дорожных конструкций;
- упрощение технологии выполнения работ;
- снижение материалоемкости конструкций;
- укрепить структуру почвы, не создавая препятствий для отвода воды;
- повышение качества выполнения ремонтно-строительных работ;
- высокая степень эффективности при строительных работах в сложных условиях (заболоченные территории, вечная мерзлота, стеснённые условия строительства).

Использование **Геотекстиля (Дорнита) КАНВАЛАН** закладывает основу надежных, долговечных и экономичных проектных и конструкторско-технических решений в дорожном строительстве, строительстве железных дорог и при прокладке нефти и газопроводов.

**Смотреть также:**

[Нетканый геотекстиль \(дорнит\) КАНВАЛАН](#)

[Технические характеристики геотекстиля](#)

[Нетканый геотекстиль \(дорнит\) ГЕОТЕКС](#)

[Технические характеристики геотекстиля ГЕОТЕКС](#)

[Вопросы и ответы по выбору геотекстиля](#)

[Технология укладки геотекстиля дорнит](#)

[Нетканые материалы для различных отраслей](#)

[Области применения геосинтетических материалов](#)