

НАПОЛНИТЕЛЬ КОРДНЫЙ

ТУ 2519-098-00149073-10

Наполнитель кордный – вторичное сырье, продукт переработки изношенных шин и резинотканевых изделий, представляет собой крученые нити из различных волокон (вискоза, хлопок, полиамид), длиной до 30мм, с частичным включением резиновой крошки.

Применение:

- 1 Наполнитель кордный является тампонирующим материалом в процессе бурения нефтяных и газовых скважин.
- 2 Хорошее адсорбирующее средство для сбора нефтяных продуктов (масел, мазута и других токсичных жидкостей) с водоемов, путем высыпания его по поверхности тонким слоем (2-3см) в местах скопления нефтепродуктов (сбор с поверхности водоема с впитавшимися нефтепродуктами не более чем через сутки).
- 3 Наполнитель кордный применяется в строительстве для изготовления тепло- и звукоизоляционных панелей, а также для армирования бетона, полимерных и резиновых изделий.

Таблица физико-механических показателей

№ п/п	Наименование показателя	Норма
1.	Массовая доля частиц резины, %, не более	25
2.	Массовая доля влаги, %, не более	6
3.	Массовая доля металлических частиц (после магнитной сепарации), %, не более	0,1
4.	Посторонние включения	отсутствие

