

Каталог / Стеклофибра не щелочестойкая

**Стеклофибра
не щелочестойкая**

В наличии на складах ИнРес

Дозировка Стеклофибры:

Расход стеклофибры зависит от назначения и может варьироваться в диапазоне от 0,6% для штукатурных растворов до 3% для тяжело нагруженных конструкция. Точное количество стеклофибры рассчитывается при проектировании с учетом важных факторов — назначения конструкции, планируемых нагрузок, марки бетона, температурного режимы, геологических изысканий и т.д.

Ориентировочные нормы расхода:

<u>Сухие смеси</u>	1-1,5%
<u>Огнестойкие конструкции</u>	1,5-2%
<u>Промышленные полы</u>	2%
<u>Архитектурные изделия</u>	1%
<u>Пено-газобетон</u>	0,6-1%

Технические характеристики

Материал Алюмоборосиликатное стекло

Внешний вид Волокно прозрачно-белого цвета

Длина волокна 3 мм.

Диаметр волокна 10-15 мкм.

Тип замасливателя Силановый

Массовая доля влаги 5-9%

Температура размягчения 860 °C

Удлинение при разрыве 2-3%

Химическая устойчивость В щелочной среде теряет до 30% массы

Коррозиостойкость Стойкое

Электропроводность Диэлектрик

Габариты коробки Мешок 10 кг (0,4x0,3x0,1м)

Габариты паллета 600 кг, 60 мешков (1x1,2x1,3 м)