



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88

Сайт: st-stroiy.ru

E-mail: info@st-stroiy.ru, sts-vo@mail.ru

Физико-механические свойства иглопробивного полотна Avtex (Автекс)

Наименование	Плотность, г./м ²	Ширина, м	Длина, м
AVTEX (белый)	100	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	120	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	130	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	140	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	150	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	160	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	180	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	200	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	220	1/2/3/6	100
AVTEX (белый)	250	1/2/3/6	90
AVTEX (белый)	280	1/2/3/6	80
AVTEX (белый)	300	1/2/3/6	70
AVTEX (белый)	330	1/2/3/6	70
AVTEX (белый)	350	1/2/3/6	60
AVTEX (белый)	400	1/2/3/6	50
AVTEX (белый)	500	1/2/3/6	50
AVTEX (белый)	600	1/2/3/6	40

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте [info.@st-stroiy.ru](mailto:info@st-stroiy.ru), либо в разделе сайта [Заказ](#).



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88

Сайт: st-stroiy.ru

E-mail: info@st-stroiy.ru, sts-vo@mail.ru

Физико-механические свойства иглопробивного термокаландрированного полотна Avtex (Автекс)

Наименование	Плотность г./м ²	Ширина м.	Длина м.
AVX-ПЭ ТК	100	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	120	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	130	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	140	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	150	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	160	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	180	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	200	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	220	1/2/3/6	100
AVX-ПЭ ТК	250	1/2/3/6	90
AVX-ПЭ ТК	280	1/2/3/6	80
AVX-ПЭ ТК	300	1/2/3/6	70
AVX-ПЭ ТК	330	1/2/3/6	70
AVX-ПЭ ТК	350	1/2/3/6	60
AVX-ПЭ ТК	400	1/2/3/6	50
AVX-ПЭ ТК	500	1/2/3/6	50
AVX-ПЭ ТК	600	1/2/3/6	40

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте info@st-stroiy.ru, либо в разделе сайта [Заказ](#).