



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88 Сайт: st-stroiy.ru

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

Технические характеристики геомембраны Юнифол

| Характеристики | Толщина изоляции | | | | | |
|---|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 0,75 мм | 1,0 мм | 1,5 мм | 2,0 мм | 2,5 мм | 3,0 мм |
| Плотность (ASTM D 1505), г/см ³ | 0,94 | 0,94 | 0,94 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| Относительное удлинение при разрыве (ASTM D 638, тело типа IV), % | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 |
| Сопrotивление пробою (FTMS 101 C, метод 2065), Н | 220 | 330 | 430 | 600 | 750 | 800 |
| Содержание сажи (ASTM D 1603), % | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Стойкость к низким температурам (DIN 16 726), °С | -40 | -40 | -40 | -40 | -40 | -40 |
| Ширина рулона, м | 5,1; 8,0 | 5,1; 8,0 | 5,1; 8,0 | 5,1; 8,0 | 5,1; 8,0 | 5,1; 8,0 |

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