



www.tdst.ru

ТДСТ Изоляция Юг ООО

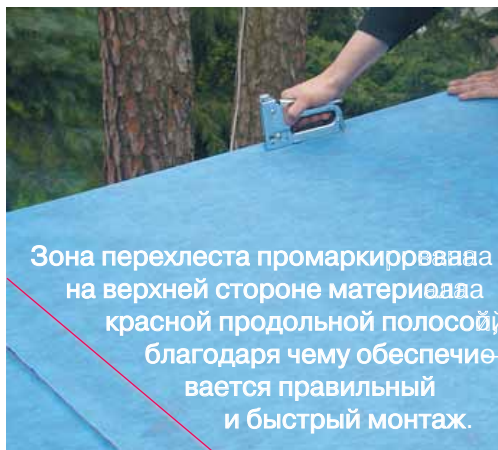


FEL'X ПОДКЛАДОЧНЫЙ КОВЕР НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

FEL'X – рулонный СБС-модифицированный битумно-полимерный материал

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

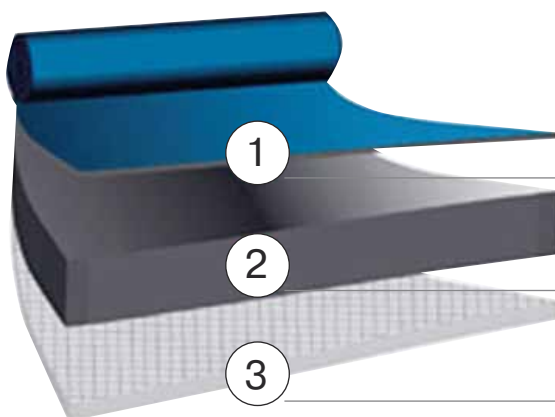
- Устройство подкладочного гидроизоляционного ковра на скатных кровлях под битумную черепицу.
- Устройство подкровельной гидроизоляции в конструкциях скатных вентилируемых кровель.



Зона перехлеста промаркирована на верхней стороне материала красной продольной полосой, благодаря чему обеспечивается правильный и быстрый монтаж.

ПРЕИМУЩЕСТВА FEL'X

- Легкий, прочный высокотехнологичный материал.
- Обеспечивает безопасность при монтаже, поверхность не скользит, по уложенному материалу можно ходить.
- СБС-модифицированный битум гарантирует полную водонепроницаемость, эластичность и долговечность материала.
- Выдерживает высокие механические нагрузки, климатические воздействия, защищает от УФ излучения.



Пропилен 30 г/м²

СБС модифицированный битум с большой граматурой 380 г/м²

Армирующая основа из нетканого полиэстера 100 г/м²

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ
Generation 'X – БЕЗОПАСНАЯ КРОВЛЯ

FEL'X

ПОДКЛАДОЧНЫЙ КОВЕР НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



Применение подкладочного гидроизоляционного ковра увеличивает срок службы кровли.

Подкладочный ковер **FEL'X** может выполнять функцию временной кровли здания в случае перерыва строительных работ.

Материал укладывается механическим креплением кровельными гвоздями с проклейкой швов при помощи двухстороннего скотча.



Благодаря высокому проценту содержания СБС-модификатора в структуре, материал обеспечивает герметичность даже после пробивания гвоздем во время монтажа и обладает уникальным **СВОЙСТВОМ САМОЗАТЯГИВАНИЯ**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FEL'X

Размеры	1 x 40 м (рулон 40 м ²)
Масса 1 м ² , г	500
Разрывная сила материала при растяжении, Н/50 мм, не менее	270 x 250
Относительное удлинение при растяжении, %	30 x 35
Гибкость на брус с закруглением R= 25 мм, °C	минус 25
Водонепроницаемость в течение 72 ч при давлении 0,001 (0,01), МПа (кгс/см ²)	Абсолютная

Дополнительную информацию можно получить по телефону **+7-918-558-06-61**

ООО ТДСТ Изоляция Юг - официальный дилер ICOPAL
344069, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, дом № 62 г.
Александр Березовский тел.: (863) 298-06-61