

AXIS

ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ

📍 Хабаровск, пер.Гаражный, 4/3
 ☎ +7 (4212) 93-00-73
 ✉ aksis-fasad.ru
 ✉ aksis.khv@gmail.com
 ✉ aksis.fasad@gmail.com

СИЛИКОНОВЫЕ И ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ
 ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННОГО ДОМОСТРОЕНИЯ
 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА
 КОМПЛЕКСНОЕ СНАБЖЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
 МОДУЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ
 ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ПЭ И ППР
 МАЛОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Технические характеристики

Акриловый герметик «WoodenWood»
 Профессиональный герметик для утепления
 деревянных домов по технологии «теплый шов»

Свойства:

- Высокая адгезия к дереву;
- Высокая устойчивость к УФ-излучению и неблагоприятным погодным факторам;
- Стабильность цвета и формы при всем сроке службы;
- Стойкость к воздействию водяных паров;
- Паропроницаемость;
- Полная экологическая безопасность (применяется как снаружи, так и внутри дома);
- Высокая эластичность;
- Негорючесть и пожаробезопасность;
- Защищает межвенцовые соединения сруба от образования плесени;
- Великолепные теплоизоляционные свойства;
- Легкость в нанесении;
- Ремонтопригодность;
- Возможность окрашивания красками на нейтральной основе;
- Не подвержен воздействию птиц и насекомых;
- Европейское качество;
- Срок службы: не менее 30 лет.

Характеристика	Значение	Метод испытания
Основа	акриловая дисперсия	
Внешний вид	паста	
Удельная масса	1400±20 кг/м ³	
Время образования пленки	20±10 минут	при 23°C и отн. влажности 50%
Время отверждения	2-3мм в сутки	
Температура применения	от +5°C до +40°C	
Температура эксплуатации	от -40°C до +75°C	
Твердость по Шору-А	20±3	ISO 868
Прочность на растяжение	0,2±0,02МПа	ISO 8339
Удлинение при разрыве	300±50%	
Срок службы	30 лет	

Расход, м.п. при заданном сечении шва

Глубина, мм	Ширина, мм			
	4	6	8	10
4	18,7	12,5	9,3	
6		8,3	6,2	5
8			4,7	3,7
10				3

Цвета: ясень, вишня, орех, белый, бук, дуб, сосна, клен;
Срок хранения: 18 месяцев в оригинальной упаковке без замораживания;
Упаковка: фольговая туба, 600мл / 840гр.

ЦВЕТА

