



герметики для  
деревянного домостроения  
**ARMANDBOSU**

Armandbosu Technology LLC  
8th Tekstilchikov street, 14  
109129 Moscow  
Russia  
Phone: +7 (495) 517-29-68  
Mobile Phone: +7 (916)-121-98-93  
[info@armandbosu.ru](mailto:info@armandbosu.ru)  
[www.armandbosu.ru](http://www.armandbosu.ru)

## Акриловый герметик для дерева АКЦЕНТ – 136

Профессиональный герметик специально разработанный для долговременной герметизации швов деревянного дома, а также заделки трещин и сколов на поверхностях из дерева. Возможно применение по минеральным поверхностям (бетону, штукатурке, кирпичу), ПВХ, металлу, оцинковке и д.р.

Данная марка герметика отличается улучшенной эластичностью и деформативностью.

Преимущества применения материала:

- \* экологически и пожаровзрывобезопасен
- \* высокая паропроницаемость
- \* защита от потерь тепла, препятствует проникновению воды и ветра
- \* атмосферостойкий, устойчив к УФ излучению
- \* высокая эластичность, не трескается
- \* защищен от появления плесени и распространения микроорганизмов
- \* прогнозируемый срок службы не менее 25 лет

### Технические характеристики

Цвет	Белый, серый, дуб, лиственница, сосна, также возможна колеровка в другие цвета по желанию заказчика
Фасовка кг/Упаковка, л	Картридж 310 мл; файл-пакет 0,6 л; ведро 5 л(7 кг); ведро 10 л(15 кг)
Хранение	12 месяцев при температуре от + 5°C до + 30°C в ненарушенной заводской упаковке. В зимней модификации, возможна транспортировка и хранение материала при отрицательных температурах.
Долговечность согласно ГОСТа	Не менее 25 условных лет
Плотность	1350 кг/м <sup>3</sup>
Диапазон температур нанесения	от - 20°C до 0°C и от 0°C до + 30°C
Диапазон температур эксплуатации	от - 50°C до + 70°C
Относительное	не менее 300% (на образцах швов), 500% (на лопатках)

удлинение в момент разрыва	
Условная прочность в момент разрыва	не менее 0,20 МПа
Расход	140 грамм\пог. м при ширине шва с сечением 1 кв.см.
Время высыхания при толщине слоя 3 мм	48 часов, при +23°C и нормальной влажности
Адгезия к поверхностям	дерево, бетон, кирпич, штукатурка, металл, ПВХ и др.

## Рекомендации по использованию герметика

### Подготовка герметика к работе:

Герметик Акцент-136 полностью готов к применению, не требует разбавления водой.

### Подготовка поверхности:

Удалить с поверхности грязь, пыль, незакрепленные частицы и т.д.  
Герметик можно наносить на сухую или на влажную поверхность. Наличие капельной влаги на поверхности недопустимо, а также нанесения герметика во время дождя или снега.

### Нанесение герметика:

При герметизации деревянных швов мы рекомендуем применять антиадгезионные прокладки из вспененного полиэтилена.  
Герметик наносят на подготовленную поверхность при помощи пистолета-шприца или шпателя. Нанесенному герметику придают необходимую форму при помощи специальных шаблонов. Для получения аккуратного шва рекомендуется защитить лицевые кромки конструкций липкими лентами. После нанесения герметика ленты удалить.

### Предостережения:

Продукт не является опасным.  
При попадании в глаза: промыть глаза в течении 10 минут под холодной проточной водой.  
Избегать контакта герметика с открытыми участками ран.  
Защитные очки не являются обязательными.  
Хранить в недоступном для детей месте.

## Product catalogue 2012

Order your own copy.  
How you want. When you want.

You can find the ArmandbosuApp for iPads in the iTunes App Store\*.  
[www.armandbosu.ru/app.php](http://www.armandbosu.ru/app.php)



You can find our individual catalogues for download or online browsing at  
[www.armandbosu.ru/brochures.php](http://www.armandbosu.ru/brochures.php)

Or request your own personal printed copy directly from us at  
[www.armandbosu.ru/voprosotvet.php](http://www.armandbosu.ru/voprosotvet.php)

Do you need an overview of our entire product range?  
Then we recommend our product overview.  
[www.armandbosu.ru/productoverview.php](http://www.armandbosu.ru/productoverview.php)

Of course we can send you a copy of all the information about our wide product portfolio and its possible applications as a CD version.

\* available from the middle of February 2013