



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
www.armandbosu.ru

Акриловый герметик для межпанельных швов АКЦЕНТ – 124

Однокомпонентный акрилатный силиконизированный герметик

Герметик с высокой адгезией к бетону, пенобетону, штукатурке, кирпичу, камню. Разработан для замены полиуретановых герметиков. Обладает уникальной эластичностью и стойкостью к УФ облучению. Химический состав герметика позволяет использовать его как снаружи помещений при неблагоприятных атмосферных воздействиях, так и внутри. Представляет собой материал, полностью готовый к применению. После нанесения герметика, вследствие испарения воды, начинается необратимый процесс вулканизации. После отверждения образуется эластичный резиноподобный материал.

Преимущества применения материала:

- *значительно дешевле полиуретановых аналогов*
- *однокомпонентный, готов к применению*
- *экологически и пожаровзрывобезопасен*
- *без запаха*
- *не разъедает руки*
- *не требует длительного и тщательного перемешивания*
- *окрашивается сверху, возможна колеровка в массе*

Выдерживает до 7-ми циклов замораживания при температуре до -18°C (циклом считается замораживание продукта при температуре до -18°C на время не более 1 суток с последующим размораживанием) или однократное замораживание до -18°C , но сроком не более 7 дней. Размораживание производить без дополнительного нагрева при температуре до $+22^{\circ}\text{C}$. Морозостойкий герметик маркируется буквой «М» после даты на стикере.

Технические характеристики

Цвет	Белый (другие цвета – по заказу)
Основа	полиакрилат
Отверждение	высыхание на воздухе
Время образования поверхностной пленки	до 2 часов (при $+23^{\circ}\text{C}$ и влажности 60%)
Время отверждения при толщине слоя 4 мм	48 часов (при $+23^{\circ}\text{C}$ и влажности 60%)
Плотность	1350-1370 кг/м ³
Усадка, не более	5 %

Диапазон температур нанесения	от - 20°C до 0°C и от +5°C до + 35°C
Диапазон температур эксплуатации	от - 40°C до + 80°C
Относительное удлинение в момент разрыва, не менее	300% (на образцах швов) 600% (на лопатках)
Прогнозируемый срок службы	Не мене 10 лет

Подготовка герметика

Герметик "АКЦЕНТ-124" для межпанельных швов полностью готов к применению. При низких температурах вязкость герметика повышается, поэтому перед применением рекомендуем выдержать герметик в отапливаемом помещении не менее суток.

НЕДОПУСТИМО разбавление герметика - это может привести к изменению свойств герметика (снижение адгезии, потери к тиксотропности и т. д.), возможно растрескивание!

Подготовка поверхности

Поверхности, на которые наносится герметик, очистить от грязи, пыли, жира, незакрепленных частиц остатков цементного раствора, остатков ранее примененных герметизирующих материалов и т. п. При работах в зимнее время очистить поверхность от наледи и инея. Возможно нанесение герметика, как на сухую, так и на влажную поверхность. Наличие капельной влаги недопустимо.

НЕДОПУСТИМО нанесение герметика во время дождя и снега!

Для соблюдения проектной толщины слоя герметика рекомендуется применять антиадгезионные жгуты из вспененного полиэтилена "Вилатерм".

В жаркую погоду при низкой влажности воздуха поверхности могут сильно впитывать влагу, и герметик в местах соприкосновения высыхает с большей скоростью. Герметик не успевает смочить поверхность и "прокатывается" по ней. В таком случае рекомендуется предварительно увлажнить поверхность водой с помощью распылителя.

Нанесение герметика

Герметик наносят на подготовленную поверхность при помощи шпателя или пистолета (при использовании картушей). Пустоты и неплотности недопустимы. Поверхности нанесенного герметика придают необходимую форму при помощи специальных шпателей. Для предотвращения прилипания герметика к инструменту используют мыльную воду. Для получения аккуратного шва рекомендуем защитить лицевые кромки конструкций липкими лентами. После нанесения герметика ленты удаляют.

Расход на 1 п./м

Толщина герметика мм	Ширина шва мм	Расход гр.
5	5	50
5	10	100
5	20	200
3	5	30
3	10	60
3	20	120

Упаковка - пластиковое ведро – 7 кг, 15 кг., файл-пакет 600 мл., картуш 310 мл.

Хранение - гарантийный срок хранения 12 месяцев при температуре +5⁰С до + 30⁰С в ненарушенной заводской упаковке.

Меры безопасности - избегать попадания на незащищенные участки кожи, глаза. Не употреблять внутрь. Не взрывоопасен, в незавулканизированном состоянии смывается горячей водой мылом. В завулканизированном состоянии удаляется механическим путем.

Ограничения.

- недопустим контакт с питьевой водой;
- не рекомендуется применять в закрытых помещениях с относительной влажностью более 90%
- не рекомендуется применять герметик при температуре от 0⁰С до +3⁰С при относительной влажности более 90%
- не рекомендуется для работ по дереву!

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

You can find our individual catalogues for download or online browsing at
www.armandbosu.ru/brochures.php

Or request your own personal printed copy directly from us at
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

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.

