



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

Клей ПАК-124

ТУ 2316-003-13344853-04

Для проведения внутренних и наружных ремонтно-монтажных работ, для прочного склеивания большинства строительных материалов: стекла, дерева, ОСП, МДФ, ДСП, ламината, паркета, металла, пенополистирола, гипсокартона, бетона, керамики и т.п.

- ✓ имеет хорошие прочностные свойства;
- ✓ влаго и атмосфероустойчив;
- ✓ не токсичен и не горюч;
- ✓ образует эластичную прозрачную плёнку;
- ✓ обладает высоким сухим остатком;
- ✓ хорошая адгезия к дереву, бетону, кирпичу и пр.;
- ✓ для наружных и внутренних работ;
- ✓ гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Подготовка поверхности

Рабочая поверхность должна быть сухой и не иметь загрязнений.

Клей имеет нейтральный или слабо щелочной Ph (7-8) что не вызывает коррозии склеиваемых металлических поверхностей.

Способ нанесения Клей наносится сплошным слоем или точками с диаметром 5 мм в зависимости от сложности работы. Склеиваемые поверхности совместить и плотно прижать друг к другу.

Время высыхания Критерием высыхания может служить изменение цвета клея от молочно-белого к бесцветному и появление прозрачности. Начальное схватывание под нагрузкой происходит в течение 10-15 минут. Полное высыхание – через 24-48 часов при нормальных условиях. В некоторых случаях из-за типа поверхности, толщины наносимого слоя и характера впитывания, а так же низкой температуры и влажности время сушки может сократиться или увеличиться. Одна из склеиваемых поверхностей должна быть впитывающей, иначе это увеличит время сушки.

Хранение В плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C.

Не рекомендуется наносить при повышенной влажности и температуре ниже +10°C.

Технические характеристики

Внешний вид	Густой, однородный, белый. После высыхания прозрачный
Массовая доля нелетучих веществ, %	49-51
Расход в зависимости от задач и способа нанесения может колебаться	50-100

Точечное гр./м2: Сплошное гр./ь2:	160-200
Начальное схватывание под нагрузкой	10-15 мин
Плотность , г/см3	1,0-1,1
Минимальная температуре нанесения, °С	+ 5
Прочность после полного высыхания кг/см2	30
Очистка инструмента не высохшего	Вода
Очистка инструмента высохшего	Механически

Хранить – при температуре не ниже +5°C.

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты изготовления.

Меры предосторожности

Водно-дисперсионные материалы пожаровзрывобезопасны и не требуют специальных мер защиты. При работе соблюдать общие санитарные правила.

Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C.

Утилизировать б/у тару как бытовые отходы.

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.

* available from the middle of February 2013