



## Клей контактный LOGICROOF Bond

Контракт №ЛР26/2015 от 15.09.2015

Контактный клей на полиуретановой основе



### Описание продукции:

Высококачественный однокомпонентный контактный клей на полиуретановой основе для приклейки кровельных изоляционных материалов. Предназначен для ручного нанесения. Обладает высокой адгезией к большинству типов оснований.

### Область применения:

Клей контактный LOGICROOF Bond применяется для приклейки кровельной полимерной мембраны LOGICROOF FB (с флисовой подложкой) к основанию из бетона, старого битумного ковра, жестких плитных утеплителей из PIR с кашированием из стеклохолста (LOGICPIR CXM/CXM), металлу, дереву, а также другим поверхностям. Для облегчения работы в состав клея может добавляться краситель сигнального цвета (зеленый, красный, синий). Для работы в зимний период времени необходимо использовать Клей LOGICROOF Bond Arctic, обладающий более низкой температурой нанесения.

Также Клей контактный LOGICROOF Bond может применяться для приклеивания ПВХ мембран без флисовой подложки к вертикальным поверхностям различных кровельных конструкций (к парапетным стенам, трубам, вентиляционным шахтам и т.д.), выполненных из металла, дерева, бетона, камня и других материалов.

Контактный клей LOGICROOF Bond не применяется для проклейки швов ПВХ мембран!

Расход - 1 л на 4 м<sup>2</sup>.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	LOGICROOF Bond	LOGICROOF Bond Arctic	Метод испытаний
Внешний вид	-	полупрозрачная жидкость		по спецификации изготовителя
Плотность при 20°C	г/см	0,85-0,88		ГОСТ 18995.7-73
Вязкость	сек	50-60		по спецификации изготовителя
Прочность сцепления с основанием (с плитами PIR с кашировкой из стеклохолста)	МПа	0,2		-
Открытое время (время отлипа): при температуре от +5 до +30 °С при температуре от -20 до +5 °С	мин	2-7 -	- 2-7	-
Температура нанесения	°С	от +5 до +30	от -20 до +5	-
Температура эксплуатации	°С	от -40 до +80		-

### Производство работ:

LOGICROOF Bond клей контактный необходимо равномерно нанести при помощи валика на подготовленное основание. После приклеивания мембрану желательно прикатать при помощи валика.

Время полной полимеризации клея при стандартных условиях не более 24 ч.

Не применять вблизи источников открытого огня. Избегать попадания на кожу и в глаза.

### Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света и влаги месте, на удалении от источников тепла, искр, пламени и прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

### Транспортировка:

Клей транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### Сведения об упаковке:

Металлические ведра объемом 5 и 10 л.