

Герметизирующий состав «Монофлекс-Е»

Представляет собой готовую к применению однородную вязкотекучую пастообразную смесь герметизирующей пасты, вулканизатора и, при необходимости ускорителя вулканизации, готовую к применению после смешивания составляющих компонентов.

Материал «Монофлекс-Е» в силу уникальных свойств (высокая адгезия к каменным материалам, бетону, металлу), может быть использован в трех вариантах:

- самостоятельно для антикоррозийных и гидроизоляционных целей по металлу, кирпичу, бетону, при этом вулканизируемая в процессе отведения смесь превращается в плотную, но упругую резиноподобную массу.

- как адгезионный промежуточный слой для заделки швов, трещин, стыков в сочетании со смесью «Монофлекс-А».

- в виде эмульсионной полимерной композиционной добавки к смеси «Монофлекс-А», что обеспечивает создание высокоплотной полимерцементной структуры с наличием химических связей между обоими материалами.

Это полимерный материал, он не просто склеивает, а вступает в химическое взаимодействие со старым и с новым бетоном.

Физико-механические свойства, характеризующие качество материала «Монофлекс-Е» приведены в таблице:

Наименование показателя	Значение показателя
Жизнедеятельность, ч	2-8
Прочность при растяжении, Мпа	0,6
Относительное удлинение при разрыве, % (не менее)	250
Сопrotивление при отслаивании от металла, кН/м, не менее	1,7
Условная вязкость, с	10-15

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В ведро с герметизирующей пастой массой 5л выдавливаем содержимое одного пакета с вулканизатором (отвердителем) массой 75-100г и перемешиваем миксером в течении 3-5 минут до однородной массы. Наносим на поверхность "Минигидротомом", кистью или валиком.