



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.007667.09.12

Дата 05. 09. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 06736

06.07.2012

Организация-изготовитель
"BASF SE"

Адрес: Carl-Bosch-Str.38, 67056 Ludwigshafen, Germany (Германия)
Филиалы по приложению.

Импортер (поставщик), получатель
ООО "БАСФ Строительные системы"

Адрес: 142113, Московская область, Подольский район, дер. Большое Толбино, ул. Промышленная, д.2 (Россия)

Наименование продукции:

Стержни на основе углеродных волокон для армирования железобетонных конструкций: MBrace® ROD CF 200/2400 / MBrace® MBRACE BAR CF 200/2400

Продукция изготовлена в соответствии с:

с Паспортом безопасности продукции, Технической информацией

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Паспорта безопасности продукции, Техническая информация, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляют собой стержни на основе углеродных волокон. Состав углеродное, кевларовое волокна, эпоксидная смола

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 10850 01 от 23.07.2012 г.

№ 034125