



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека по  
городу Москве

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.570.П.045028.08.06 ОТ 02.08.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**EMACO Nanocrete R4 - Сухая смесь для ремонта бетона.**

изготовленная в соответствии  
со спецификацией страны изготовителя

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам  
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих ве-  
ществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно  
допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны",  
СП 2.6.1.758-99

Организация-изготовитель

фирма "BASF Construction Chemicals Belgium N.V." Бельгия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Строительные системы" Россия  
Московская о., Подольский р/н, вблизи д. Б. Толбино, ул. Промышленная, д. 2.

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) —  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Контракт № RU/70386662/18/004 от 18.04.2005г, Протокол исследований ИЦ  
ФГУЗ "ЦГиЭ в г. Москве" № х 0968/40810 от 25.07.2006г., Паспорт безопасности,  
Экспертное заключение ФГУЗ "ЦГиЭ в г. Москве" от 31.07.06г

№ 0780623

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы) мг/м. куб	в возд. раб. зоне	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) атм. возд.
кремний диоксид (кварц)	3/1	0.15/0.05
силикатсодержащая пыль (цемент)	-/8	0.3/0.1
Бк/кг	фактическая	допустимая
удельная эффективная активность естественных радионуклидов	14+-4.4	370

Область применения:

в строительстве в качестве материала для ремонта бетона

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Применение СИЗ органов дыхания (респираторы), кожи рук (перчатки), глаз (очки) при использовании продукции.

Информация, наносимая на этикетку:

предприятие (страна) производитель, номер партии, дата производства, область применения, условия и срок хранения, удельная эффективная активность естественных радионуклидов, меры безопасности

Заключение действительно до

30.09.2011г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Н.Н. Филатов

