



**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 г. Москве

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.570.П.24061.07.5 от 26.07.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Сухая смесь для выравнивания оснований под линолеум и паркет
"EMACO T 350 SL", защитное покрытие для бетона MASTERSEAL 588".

изготовленная в соответствии
со спецификацией фирмы-изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(венужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов)

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ 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
Degussa Construction Chemicals Belgium NV

Бельгия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Строительные системы", Московская обл., Подольский район, п. Львовский

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № x1117/21781 от 20.07.05г.; Характеристика продукции от фирмы-изготовителя; Данные листов безопасности продукции; Контракт № RU/70386662/18/004 от 18.04.05г.; Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 21781 от 21.07.05г.

№ 0242680

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Материалы с применением двухкомпонентов: сухая смесь + водные акриловые связующие.

мг/м. куб	в возд. раб. зоне	атм. возд.
кремний диоксид (кварц)	3/1	0.3/0.1
силикатсодержащая пыль (цемент)	-/8	0.3/0.1
метиленбис (нафталинсульфонат динатрия)	2	-
полимеры проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных	10	0.1

Не содержат в своем составе органических растворителей.

По величине удельной эффективной активности, соответствует первому классу строительных материалов согласно НРБ-99 (до 370 Бк/кг).

Область применения:
строительство.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: СИЗ органов дыхания (респираторы), кожи рук (перчатки), глаз (очки) согласно Типовым отраслевым нормам (при использовании продукции).

Информация, наносимая на этикетку: предприятие (страна) производитель, номер партии, дата производства, область и способы применения, условия и срок хранения, удельная эффективная активность естественных радионуклидов, меры безопасности

Заключение действительно до 22.07.2010г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

