



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
по Московской области
(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.99.04.574.П.012032.08.08 от 28.08.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Материалы торговой марки "CERESIT": клеевые смеси CM 17, CM 9, CM 11,
CM 117, СТ 83, СТ 85, СТ 190; затирка для плиточных швов: CE 33 "Super",
грунтовки СТ 16, СТ 17

изготовленная в соответствии
ТУ 5745-008-58239148-03 "Клеи для крепления отделочных материалов,
шпаклевочные и грунтовочные составы торговой марки "CERESIT", изм. №1

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гиг. требования безопасности",
ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест",
СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99) "

Организация-изготовитель

ООО "Хенкель Баутехник"

Россия

Моск. обл., г. Коломна, ул. Красноармейская, д.1А

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Хенкель Баутехник"

Россия

Моск. обл., г. Коломна, ул. Красноармейская, д.1А

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

Экспертное заключение ФГУЗ ЦГЭ МО №5532-18 от 21.07.2008г.
Протоколы испытаний АИЛЦ ФГУЗ ЦГЭ МО №8792-18 - 8801-18 от
21.07.2008г., 8792-7/1425 от 15.07.2008г., 8793-7/1426 от
15.07.2008г., 8794-7/1427 от 15.07.2008г., 8795-7/1428 от
15.07.2008г., 8796-7/1429 от 15.07.2008г., 8797-7/1430 от
16.07.2008г., 8798-7/1431 от 16.07.2008г., 8799-7/1432 от
16.07.2008г., 8800-7/1433 от 17.07.2008г., 8801-7/1434 от
17.07.2008г.

№2115907

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Насыщенность - 1,0 кв.м/куб.м,
воздухообмен 0,5 об/ч

ПДК атм.воздух,
с/с, мг/куб.м

| | |
|-----------------|-----------------|
| ацетон | 0,35 мг/куб.м |
| стирол | 0,002 мг/куб.м |
| бутилакрилат | 0,0075 мг/куб.м |
| ксилол | 0,2 мг/куб.м |
| этилбензол | 0,02 мг/куб.м |
| этилацетат | 0,1 мг/куб.м |
| спирт бутиловый | 0,1 мг/куб.м |
| формальдегид | 0,01 мг/куб.м |
| винилацетат | 0,15 мг/куб.м |
| метилакрилат | 0,01 мг/куб.м |
| толуол | 0,6 мг/куб.м |
| А.эфф. | 370 Бк/кг |

Соответствует 1 классу строительных материалов

Область применения:
для внутренних и наружных отделочных работ во всех типах зданий
и сооружений (А-В)

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры
безопасности:

в соответствии с требованиями безопасности, изложенными в
ТУ 5745-008-58239148-03, изм. №1

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, изготовитель, область применения, меры
безопасности

Заключение действительно до 23.07.2013г



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Гавриленко О.Л.

Подпись

А.Н.КАИРА