



**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 ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.570.П.084286.11.07 от 01.11.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Эпоксидные составы торговой марки ISOMAT: DUROFLOOR, DUROFLOOR-R,
DUROFLOOR-BI, ЕРОМАХ-ЕК, ЕРОМАХ-L10, ЕРОМАХ-L20, DUREBOND, ЕРОХУPRIMER-W,
DUROPRIMER, DUROFLOOR-PSF.**

изготовленная в соответствии
**С Декларацией производителя о соответствии, Листами данных
по безопасности, Сертификатом качества изготовителя**

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

**ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных
веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно
допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном
воздухе населенных мест"; ГН 2.1.6.1339-03**

Организация-изготовитель

"ISOMAT S.A."

Греция

17-th km THESSALONIKI-AG.ATHANASIOS P.O. BOX 1043-57003 AG.ATHANASIOS

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"ISOMAT S.A."

Греция

17-th km THESSALONIKI-AG.ATHANASIOS P.O. BOX 1043-57003 AG.ATHANASIOS

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

**Протокол испытаний № 3492 от 22.10.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в г. Москве», аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021.;
Экспертное заключение № 81331 от 30.10.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в г. Москве»**

***) GREECE, VAT: EL 094147175.**

№1470732

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

мг/м. куб	в воздухе рабочей зоны	в атмосф.возд.
при применении:		
(хлорметил) оксиран+	2/1	0.04/0.004
бензилкарбинол+	5	0.16/-
N-(2-аминоэтил)-1,2-этандиамин+	0.3	0.01/-
2,2-(4,4'-дигидроксифенил)пропан	5	0.04 (ОБУВ)
диметилбензол	150/50	0.2/-
бутан-1-ол	30/10	0.01/-

Продукция оказывает раздражающее действие на кожу и слизистую оболочку глаз, дыхательных путей. В состав продукции входят эпихлоргидрин и N-(2-аминоэтил)-1,2-этандиамин, относящиеся к веществам, способным вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (согласно ГН 2.2.5.1313-03)

в моделируемую среду (воздух) не выделяются вредные химические вещества в количествах превышающих допустимые значения

Область применения:

Для склеивания элементов конструкций при ремонте и реставрации, грунтования поверхностей и устройстве самовыравнивающихся наливных полов при строительстве и ремонте зданий и сооружений различного назначения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Использование СИЗ органов дыхания (респираторы) кожи рук (перчатки), глаз (очки) при применении материалов. Соблюдение требований Листами данных по безопасности. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, производителя, номер партии, дата производства, состав, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности, знаки опасности

Заключение действительно до

30.10.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись

