

# Лист безопасности ЕС

---

**Торговое название:** Dispersionsprodukte:

**номер продукта:** DIS

**Актуальная версия:** 1.1.0, создана: 09.11.2012

**Замененная версия:** 1.0.9, создана: 16.09.2011

**Регион:** RU

---

## РАЗДЕЛ 1: обозначение вещества или, соотв., смеси и предприятия

### 1.1 Идентификатор продуктов

Торговое название

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

---

**Dispersionsprodukte:**

**BALKONABDICHTUNG (Komponente B)**

**BESSERER MOERTEL**

**BESTE BASIS**

**BODEN-NEU**

**BUNTE FUGEN-FARBE**

**DRAUF + SITZT**

**DRAUF + SITZT WASSERDICHT**

**DUSCHABDICHTUNG**

**FARBWUNDER**

**FEINER FLÄCHENSPACHTEL**

**FESTER HALT SOCKELFUGE**

**FESTER HALT SOCKELKLEBER**

**FESTER HALT STYROPORKLEBER**

**FLEX-FUGE**

**FLIESENKLEBER GUT & GÜNSTIG**

**GUTE MISCHUNG**

**HAFTGRUND**

**HAFTGRUNDIERUNG 120**

**MALERACRYL**

**MONTIER MIT MIR**

**NASSRAUMABDICHTUNG 310**

**NEUER ANSTRICH**

**RISS-STOPP WAND + FASSADE**

**RISS- UND FUGEN-ZU**

**SPERRGRUND**

**TIEFGRUND 110**

**UNIVERSALABDICHTUNG**

**WEISSES HAUS AUFZIEHPUTZ**

**WEISSES HAUS KUNSTHARZ-ROLLPUTZ**

**WEISSES HAUS REIBEPUTZ AUSSEN**

**WEISSES HAUS REIBEPUTZ INNEN**

**WEISSES HAUS VORANSTRICH FUER REIBEPUTZE**

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

## 1.2 Соответствующие выявленные случаи применения вещества или смеси и случаи применения, которыми не советуют пользоваться

### Соответствующие выявленные случаи применения

Химический продукт для строительства, модернизации и ремонта.

## 1.3 Подробности о поставщике, предоставляющем в распоряжение технический паспорт по безопасности

### Адрес

LUGATO GmbH & Co. KG

Großer Kamp 1

D-22885 Barsbüttel

Номер телефона +49 (0)40 694 07-0

Номер факса +49 (0)40 694 07-109 + 110

### Отдел, предоставляющий информацию / Номер телефона

Отдел TS, Телефон: +49 40 694 07-222

e-mail: technik@lugato.de

### Сведения о сертификате безопасности

technik@lugato.de

## 1.4 Номер экстренного вызова

Для медицинских справок (Справка не немецком и английском языке):

+49 (0)551 192 40 (Токсикологический центр "Север")

## РАЗДЕЛ 2: Описание опасных факторов

### 2.1 Классификация вещества или смеси

#### Указания по классификации

Продукт не отвечает критериям для классификации и маркировки согласно Директиве 1999/45/EC (DPD).

### 2.2 Элементы маркировки

не относится

### 2.3 Прочие опасности

Ничего особенного в упомянутых опасностях

Однако, пожалуйста, принимайте во внимание информацию, содержащуюся в этом техническом паспорте безопасности.

## РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о составных частях

### 3.1 Вещества

Не относится. Продукт не является веществом.

### 3.2 Смеси

#### Химическая характеристика

Модифицированная водная дисперсия синтетической смолы

#### Содержание опасных компонентов

Продукт не содержит подлежащих указанию веществ в смысле Предписания 1907/2006 (REACH), Приложение II.

## РАЗДЕЛ 4: Оказание первой помощи

### 4.1 Описание мер по оказанию первой помощи

#### общие указания

При продолжительных болях вызвать врача.

#### При вдыхании

Нет необходимости принятия специальных мер.

#### при контакте с кожей

Устранить с помощью ткани или бумаги. Немедленно вымыть ее водой с мылом.

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

## При попадании в глаза

Раскрыть веки и тщательно промывать глаза водой (15 минут).

## При проглатывании

Немедленно вызвать медицинскую помощь. Не пытайтесь напоить человека, находящегося в бессознательном состоянии.

## 4.2 Важнейшие острые и возникающие с задержкой симптомы и воздействие

Данные отсутствуют.

## 4.3 Указания по немедленной врачебной помощи или специальному обращению

Данные отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарные мероприятия

### 5.1 Огнегасящие средства

#### Приемлемые средства пожаротушения

Данные отсутствуют.

#### Неподходящие огнегасящие средства

Данные отсутствуют.

### 5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Данные отсутствуют.

### 5.3 Указания по борьбе с пожаром

Продукт сам не горит! Средства и меры пожаротушения приспособить на случай пожара в окружающей среде.

## РАЗДЕЛ 6: Мероприятия при случайной утечке

### 6.1 Индивидуальные меры предосторожности, защитное снаряжение и способы, применяемые в аварийных случаях

#### Персонал, не прошедший обучение в отношении аварийных случаев

Следуйте предписаниям по безопасности (см. разделы 7 и 8).

#### Оперативные силы

Данные отсутствуют. Личные средства противохимической защиты – смотрите раздел 8.

### 6.2 Меры, предпринимаемые с целью защиты окружающей среды

Не выливать в канализацию / поверхностные воды / грунтовые воды.

### 6.3 Метода и материал для задерживания и очистки

Принимать механическим способом. Отвозите в соответствующих емкостях, пригодных ко вторичному использованию или ликвидации.

### 6.4 Ссылка на другие разделы

Данные отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 7: Обращение и складирование

### 7.1 Меры защиты для безопасного обращения

#### Указания к безопасному обращению

Обеспечивать вентиляцию помещения. Соблюдать предписания безопасности (смотри Разделы 8)

#### Общие защитные и санитарно-гигиенические меры

Перед перерывом и после работы вымыть руки.

#### Указания по пожаровзрывобезопасности

Нет необходимости принятия специальных мер.

### 7.2 Условия для безопасного хранения с учетом совместимости

#### Технические меры и условия хранения

Храните емкость плотно закрытой в холодном, хорошо проветриваемом помещении. Защищать от мороза.

#### Требования, предъявляемые к складским помещениям и емкостям

Продукт хранить в закрытых емкостях.

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

Указания, касающиеся совместного хранения  
Неизвестны.

## 7.3 Специфические конечные приложения

Данные отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 8: Ограничение вероятности взрыва и контроль над ситуацией / средства личной защиты

### 8.1 Подлежащие контролю параметры

Отсутствуют контролируемые параметры.

### 8.2 Ограничение вероятности взрыва и контроль над ситуацией

Подходящие технические устройства управления

Данные отсутствуют.

#### Средства индивидуальной защиты

##### Защита дыхательных путей

Нет необходимости принятия специальных мер.

##### Защита для глаз/лица

Нет необходимости принятия специальных мер.

##### Защита рук

При возможном контакте продукта с кожей достаточную защиту обеспечивает использование рукавиц, испытанных, например, согласно EN 374. Защитные рукавицы в любом случае должны были бы быть испытаны на специфическое соответствие для использования их на данном рабочем месте (например, на механическую прочность, совместимость с продуктом и антистатические свойства). Обратите внимание на указания изготовителя рукавиц, касающиеся способа их использования, хранения, ухода и замены. При повреждении или при первых признаках износа защитных рукавиц срочно их замените.

Пригодный материал

Пропитанные нитрилом защитные перчатки

##### Прочие меры защиты

Нет необходимости принятия специальных мер.

##### Ограничение и контроль попадания вещества в окружающую среду

Данные отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

### 9.1 Данные по принципиальным физическим и химическим свойствам

#### Физическое состояние/Цвет

Жидкость/паста

разный

#### Запах

незначительный или слабый

#### Порог восприятия запаха

Данные отсутствуют

#### Величина pH

Значение

6,2 - 11,2

#### Температура кипения / область температур кипения

Данные отсутствуют

#### Температура плавления / область температур плавления

Данные отсутствуют

#### Температура застывания / область температур застывания

Значение

0 °C

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

<b>Температура разложения / область температур разложения</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Температура вспышки</b>	
Непригодный	
<b>Температура самовоспламенения</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Окисляющие свойства</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Взрывоопасные свойства</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Воспламеняемость (твердые, газообразные)</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Ниже предела воспламеняемости или взрываемости</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Верхний предел воспламеняемости или взрываемости</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Давление паров</b>	
Значение	23 мбар
Исходная температура	23 °C
<b>Плотность пара</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Скорость испарения</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Относительная плотность</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Плотность</b>	
Значение	1,00 - 2,00 г/см <sup>3</sup>
Исходная температура	20 °C
<b>Растворимость в воде</b>	
Примечание	смешиваемый в любой пропорции
<b>Растворимость(и)</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Коэффициент распределения: n-октанол/вода</b>	
Данные отсутствуют	
<b>Вязкость</b>	
Значение	20 - 20000 dPa*s
Вид	динамический

## 9.2 Другая информация

<b>Другие данные</b>
Данные отсутствуют.

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

## РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реактивность

### 10.1 Реакционная способность

Данные отсутствуют.

### 10.2 Химическая стойкость

Данные отсутствуют.

### 10.3 Возможность опасных реакций

Данные отсутствуют.

### 10.4 Неприемлемые условия, которые следует предотвращать

Данные отсутствуют.

### 10.5 Несовместимые материалы

Неизвестны.

### 10.6 Опасные продукты распада

Какие-либо опасные продукты распада неизвестны

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологические данные

### 11.1 Сведения о токсикологическом воздействии

<b>Острая оральная токсичность</b>
------------------------------------

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Острая кожная токсичность</b>
----------------------------------

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Острая ингаляционная токсичность</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Разъедающее/раздражающее действие на кожу</b>
--

Данные отсутствуют
--------------------

<b>тяжелые повреждения / раздражение глаз</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Сенсибилизация дыхательных путей/кожи</b>
--

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Мутагенность зародышевых клеток</b>
--

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Воссоздание токсичности</b>
--------------------------------

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Karzinogenität</b>
-----------------------

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Специфическая токсичность для целевого органа при однократном контакте</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Специфическая токсичность для целевого органа при неоднократном контакте</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Опасность аспирации</b>
----------------------------

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Другие данные</b>
----------------------

При правильном употреблению продукта не известно повреждение здоровья.
--

# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

## РАЗДЕЛ 12: Экологические данные

### 12.1 Токсичность

<b>Токсичность по отношению к рыбе</b>
--

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Токсичность по отношению к дафниям</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Токсичность по отношению к водорослям</b>
--

Данные отсутствуют
--------------------

<b>Токсичность по отношению к бактериям</b>
---

Данные отсутствуют
--------------------

### 12.2 Персистенция и расщепляемость

Данные отсутствуют.

### 12.3 Потенциал биоаккумуляции

Данные отсутствуют.

### 12.4 Мобильность в почве

Данные отсутствуют.

### 12.5 Результаты РВТ- и vPvB-заключения

Данные отсутствуют.

### 12.6 Иные вредные воздействия

Данные отсутствуют.

### 12.7 Другая информация

<b>Иные данные</b>
--------------------

Продукт не выпускать в водоемы или в канализацию и не складировать на коммунальных свалках
--

## РАЗДЕЛ 13: Указания по обезвреживанию

### 13.1 Способ обработки отходов

#### продукта

Присвоение номера кода отходов согласно "Европейскому каталогу отходов" следует производить по согласованию с региональным отделом по обезвреживанию отходов.

#### Упаковка / тара

Полностью пустую упаковку можно заново употребить. Неочищаемая тара подлежит утилизации по согласованию с местным утилизирующим предприятием.



# Лист безопасности ЕС

Торговое название: Dispersionsprodukte:

номер продукта: DIS

Актуальная версия: 1.1.0, создана: 09.11.2012

Замененная версия: 1.0.9, создана: 16.09.2011

Регион: RU

## РАЗДЕЛ 14: Транспортная информация

### 14.1 транспорт ADR/RID/ADN

Продукт не подлежит действию предписаний ADR/RID/ADN.

### 14.2 транспорт IMDG

Продукт не подлежит действию предписаний IMDG.

### 14.3 транспорт ICAO-TI / IATA

Продукт не подлежит действию предписаний ICAO-TI / IATA.

### 14.4 Другая информация

Данные отсутствуют.

### 14.5 Опасно для окружающей среды

Сведения по опасностям для окружающей среды, если таковые имеются, см. пп. 14.1 - 14.3.

### 14.6 Особые меры предосторожности для пользователя

Данные отсутствуют.

### 14.7 Перевозка навалочных грузов согласно Приложению II Конвенции MARPOL 73/78 и согласно Кодексу IBC

не относится

## РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания

### 15.1 Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды / специфические правовые предписания для вещества или смеси

#### Предписания ЕС

**Директива 1999/13/ЕС об ограничении выбросов летучих органических соединений (Директива о ЛОС)**

Примечание BESTE BASIS:  
Директивой 2004/42/ЕС/IIA/h (50/30): < 30 g/l VOC

**Директива 1999/13/ЕС об ограничении выбросов летучих органических соединений (Директива о ЛОС)**

Примечание HAFTGRUND:  
Директивой 2004/42/ЕС/IIA/i (140/140): < 140 g/l VOC

**Директива 1999/13/ЕС об ограничении выбросов летучих органических соединений (Директива о ЛОС)**

Примечание WEISSES HAUS VORANSTRICH FUER REIBEPUTZE:  
Директивой 2004/42/ЕС/IIA/h (50/30): < 30 g/l VOC

**Директива 1999/13/ЕС об ограничении выбросов летучих органических соединений (Директива о ЛОС)**

Примечание NEUER ANSTRICH:  
Директивой 2004/42/ЕС/IIA/i (140/140): < 140 g/l VOC

### 15.2 Паспорт безопасности вещества

Данные отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 16: Другая информация

#### **Источники данных, использованные при составлении таблицы параметров:**

Директива ЕС 67/548/ЕС или же 1999/45/ЕС в именно действующей редакции  
Регулирование (ЕС) 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) в именно действующей редакции  
Директива ЕС 2000/39/ЕС, 2006/15/ЕС, 2009/161/ЕС  
Национальный перечень предельных значений в воздухе соответствующих стран в именно действующей редакции  
Транспортные предписания согласно ADR, RID, IMDG, IATA в именно действующей редакции  
Источники данных, которые были использованы для определения физических, токсикологических и экотоксикологических данных, были указаны непосредственно в отдельных разделах

#### **Отдел по разработке "Листа данных"**

UMCO Umwelt Consult GmbH  
Georg-Wilhelm-Str. 183, D-21107 Hamburg  
Tel.: +49 40 / 79 02 36 300 Fax: +49 40 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

# Лист безопасности ЕС

---

**Торговое название:** Dispersionsprodukte:

**номер продукта:** DIS

**Актуальная версия:** 1.1.0, создана: 09.11.2012

**Замененная версия:** 1.0.9, создана: 16.09.2011

**Регион:** RU

---

Данные основываются на современном уровне наших познаний и опыта. Технический паспорт безопасности описывает продукт с точки зрения требований по безопасности. Данные не носят характера гарантии его характеристик.