

# LUGATO

## Эластичная самовыравнивающаяся смесь



Быстродействующий, высококачественный наливной пол для толщины слоя заливки от 1 до 30 мм, для внутреннего применения.

### Особенности

- | Быстродействующая, эластичная и высококачественная выравнивающаяся смесь.
- | Так же годится как и быстрая тонкослойная шпаклевка для устранения последних неровностей перед приклеиванием напольных покрытий.
- | Для тонких и толстых слоев толщиной от 1 до 30 мм.
- | Саморастекается и самовыравнивается.
- | Через 2 часа можно ходить по основанию. Через 12 часов на новом полу можно проводить последующие работы.
- | С сильным сцеплением, в т. ч. для применения на впитывающих основаниях, например, старой плитке или литом асфальте без предварительного нанесения грунтовки.

**Внимание:** на впитывающие основания всегда нанести универсальную грунтовку LUGATO BESTE BASIS.

### Применение

1. Для выравнивания неровностей полов, например, в коридорах и жилых помещениях в толщине слоя от 1 до 30 мм.
2. Как слой, наносимый шпателем, для устранения последних неровностей перед укладкой напольных покрытий и нанесением красок (минимальная толщина слоя 1 мм).
3. Как готовый к использованию пол, по которому можно ходить, например, в подвалах и мастерских (минимальная толщина слоя 3 мм).
4. Для выравнивания неровностей на неровных или не горизонтальных бесшовных полах толстым слоем (толщина слоя 30 мм).

Для внутренних работ.



Основание для коврового покрытия – ровно и быстро сделано.

## Основы и их подготовка

<b>Подходящие основания</b>	Бетон, газобетон, цементный, ангидритный и магнезиальный подогреваемый бесшовный пол, сухие бесшовные полы на гипсовой основе, например, плиты из гипсокартона, гипсоволокнистые плиты, литой асфальт, старая плитка, крепко держащаяся синтетическая окраска.
<b>Свойства основания</b>	Способное нести нагрузку, без трещин, чистое, не мокрое. Без жира, воска, остатков бытовой химии, недержась краски.
<b>Подготовка основания</b>	<b>Бетонный и цементный бесшовный пол:</b> удалить цементную пленку при помощи воды и стальной щетки. Основанию дать высохнуть. Загрунтовать при помощи универсальной грунтовки LUGATO BESTE BASIS. Дать высохнуть в течение 4 часов. <b>Ангидритный и магнезиальный бесшовный пол:</b> зашлифовать. Удалить пыль при помощи пылесоса. Загрунтовать. <b>Литой асфальт:</b> очистить при помощи метлы, грунтовка не требуется. <b>Плитка, окраска:</b> чистить бытовым очистительным средством, грунтовка не требуется. <b>Сухой бесшовный пол, газобетон:</b> удалить пыль. Загрунтовать. <b>Общее:</b> уплотнить стыковочные швы между полом и стеной при помощи лент из стиропора для предотвращения попадания смеси между стяжкой и стеной и образования звуковых мостиков.

## Обработка

Содержимое мешка (20 кг) медленно размешать мешалкой в 4,5 л чистой воды. Через 5 минут перемешать еще раз. Консистенция растекающаяся, сиропобразная. Замешивать не больше чем 2 мешка за 1 раз. Выливать полученную смесь на пол часть за частью. Начинать со стены. Тем временем замешать еще 1 мешок, чтобы без промедления выливать на пол один за другим. Вливание массы одну в другую поддержать гладкой кельмой. Обрабатывать массу в теч. 15-20 мин. Свежий материал защищать от продувания и прямого солнца. (детали обработки см. в техническом листе продукта FLIESST&FERTIG)

## Технические данные по продукту

Расход, эффективность, в зависимости от области применения и толщины слоя

Область применения	Толщина слоя	Расход	Эффективность 20 кг материала
Шпаклевочный слой	1 мм	ок. 1,5 кг/м <sup>2</sup>	ок. 13 м <sup>2</sup>
Слой для прямого использования	3 мм	ок. 4,5 кг/м <sup>2</sup>	ок. 4,5 м <sup>2</sup>
Выравнивание толстым слоем	30 мм	ок. 45,0 кг/м <sup>2</sup>	ок. 0,45 м <sup>2</sup>

<b>Время обработки</b>	15-20 минут
<b>Температура работы</b>	5-30 °C
<b>Время, через которое можно ходить по основанию/выполнять клеевые работы</b>	через 2 часа
<b>Перерыв в работе, прежде чем клеить продуктами компании LUGATO</b>	клеить плитку через 12 часов. Клеить ковер или красить через 24 часа. Класть ПВХ через 3 дня. Класть паркет через 7 дней.
<b>Температуроустойчивость</b>	0 - 70 °C
<b>Прочность сцепления на бетоне (28 дней)</b>	ок. 2,5 Н/мм <sup>2</sup>

## Технические данные по продукту (продолжение)

<b>Состав</b>	стандартный и специальный цемент, кварцевый песок, синтетические добавки, средство, способствующее растеканию, пеногаситель
<b>Экология</b>	без волокон и кварцевой муки. Не содержит казеина. Имеет малую эмиссию (EMICODE EC 1)
<b>Расфасовка</b>	мешки 20 кг, 5 кг
<b>Срок хранения</b>	в фирменной упаковке около 12 месяцев. Хранить в сухом месте. Все временные показатели рассчитаны на температуру 15-20 °С и 65% атмосферной влажности. Повышение температуры ускоряет, уменьшение температуры замедляет процесс затвердевания

## Внимание

- | При толщине слоя меньше 3 мм распределить материал равномерно при помощи стальной кельмы.
- | Максимальная толщина слоя на старой плитке или асфальте не должна превышать 5 мм.
- | Минимальная толщина слоя перед укладкой паркета - 5 мм.
- | LUGATO FLIESST&FERTIG SCHNELL можно наносить в несколько слоев (каждому слою дать высохнуть 10 часов, грунтовка не требуется).
- | Общая толщина окончательного слоя не должна превышать максимально допустимую толщину для конкретного применения.

**Техника безопасности:** по правилам обращения с опасными веществами не подлежит обязательной маркировке.

GISCODE ZP1. Продукт содержит цемент и имеет щелочную реакцию при контакте с влажностью (прибл. показатель pH 12-13). Защищать глаза и кожу. При прикосновении промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обратиться к врачу. Избегать пылеобразования и брызг раствора. При необходимости запросить лист безопасности.

Мы гарантируем безупречное качество нашей продукции. Содержащаяся в данном документе информация основывается на наших знаниях и опыте, но при этом ее следует рассматривать только как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определённой цели, следует проверить его на адекватность предусмотренному виду использования, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала. Информация из этого технического листа либо устные рекомендации/консультации не могут служить основанием для привлечения к юридической ответственности. При использовании продукта также необходимо руководствоваться существующими строительными нормами и соблюдать технику безопасности.

С появлением этого технического листа, все предыдущие технические листы становятся недействительными. Оставляем за собой право на изменения.



Международная программа Responsible Care ("Ответственная забота") – это добровольная масштабная инициатива представителей химической промышленности, направленная на улучшение и повышение уровня технической безопасности, охраны труда и экологии, а также совершенствование продукции и процессов производства. Компания LUGATO в рамках своего членства в Ассоциации немецкой химической промышленности ответственно относится к соблюдению этих правил.