

# LUGATO

## Малярная шпаклевка



Быстро создает очень гладкую поверхность на оштукатуренных стенах и потолке, на которую можно клеить обои и окрашивать.

### Особенности

- | Белая, быстросохнущая шпаклевка на основе гипса.
- | Быстро создает очень гладкую поверхность, на которую можно клеить обои и окрашивать.
- | Удовлетворяет самым высоким требованиям профессионалов, например в технике креативной живописи.
- | Для нанесения на оштукатуренные стены и потолок и на строительные плиты.
- | Склеивает гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты (как монтажный клей) и перекрывает швы без укладки армирующих лент.
- | Прост в применении.
- | Слой до 5 мм уже через 3 часа можно перекрашивать или клеить обои.

### Применение

1. Как шпаклевка для выравнивания оштукатуренных стен и потолка, строительных плит.
2. Для склеивания и заделки швов на гипсокартонных и гипсоволокнистых плитах.
3. Для заделки швов в сборных железобетонных перекрытиях, например на филигранных потолках.

Для применения внутри помещений.



Создает нужную поверхность на оштукатуренных стенах для покраски, поклейки обоев и нанесения декоративной штукатурки.

## Основы и их подготовка

Подходящие основания	Цементные, известково-цементные и гипсовые штукатурки, бетон, известково-песчаная и пенобетонная кладка, гипсоволокнистые, гипсостроительные и гипсокартонные плиты, красочные покрытия.
Свойства основания	Способное нести нагрузку, без трещин, чистое, сухое, без разделяющих загрязнений, например, масла для опалубки.
Подготовка основания	Удалить плохо держащиеся части и пыль, обои, обойный клей, старую клеевую и известковую краску.

## Обработка



**Выравнивание оштукатуренной стены:** нанести шпаклевку стальной кельмой.



В течении 15-45 минут еще раз разровнять. Для этого шпаклевочный слой слегка намочить губкой или из распылителя.



**Приклеивание гипсокартонных плит:** на обратную сторону плиты нанести материал через каждые 40 см, придавить плиту и выровнять уровнем. Через 3 часа заполнить швы.



**Заполнение швов между гипсокартонными плитами:** нанести материал широкой шпаклевкой и разгладить. Через 3 часа плиты можно красить или клеить обои.

**Замешивание:** содержимое мешка (18 кг) размешать в ок. 11-12 л чистой воды. Через 3 минуты перемешать еще раз. Замешивать столько материала сколько вы сможете переработать в течении 40 минут.

## Технические данные по продукту

Расход	0,9 кг/м <sup>2</sup> /мм толщины слоя при шпаклевании; 3 кг/м <sup>2</sup> при приклеивании гипсокартонных плит
Жизнеспособность приготовленной смеси в емкости	ок. 40 минут
Температура работы	5-30 °С. Все временные показатели рассчитаны на температуру 15-20 °С и 65% атмосферной влажности
Толщина слоя	для выравнивания поверхности до 5 мм, для заделки швов до 20 мм

## Технические данные по продукту (продолжение)

Состав	гипс, кальцитовые наполнители, синтетические добавки, средства, регулирующие схватывание
Экология	без волокон и кварцевой муки. GISCODE ZP1. Имеет очень малую эмиссию <sup>PLUS</sup> (EMICODE EC 1 <sup>PLUS</sup> )
Расфасовка	мешки 18 кг, 4 кг
Срок хранения	в фирменной упаковке 12 месяцев. Хранить в сухом месте

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.