

LUGATO

Дисперсионный клей "раз и готово!"



Готовый клей для оптимальной укладки настенной плитки. Чисто, экономично и без пыли. Даже крупноформатная плитка, напр. 20 x 30 см, не сползает ни на миллиметр.

Особенности

- | Высококачественный дисперсионный клей.
- | Соответствует качеству D1TE по Европейской норме EN 12004.
- | Очень удобное использование: благодаря кремообразной консистенции клея плитка быстро фиксируется, а длительное открытое время (40 минут) позволяет корректировать положение плитки.
- | Может использоваться для наклейки новой плитки на старую и для сложных оснований, например, ДСП.
- | Готовый для применения клей - можно точно рассчитать необходимое количество.
- | Благодаря экономному расходу можно приклеить больше плитки.

Совет из практики: для укладки новой плитки на старую напольную плитку, или на другие прочные основания, например внутренние стяжки, использовать высокоэластичный клей LUGATO SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL.

Применение

1. Для укладки высококачественной и крупноформатной плитки (керамическая плитка размером до 20x30 см) на стены и пол, например, на кухнях и в ваннах.
2. Для приклеивания новой плитки на старую плитку на стене (только керамическая плитка).
3. Для наклеивания декоративных и изоляционных плит из стиропора на стену и потолок.

Для внутренних работ.



Чисто и просто уложить плитку на кухне.

Основы и их подготовка

Подходящая плитка	Керамическая плитка размером до 20x30 см, керамогранит размером до 15x15 см (только на стене), мозаика, фасадные плитки типа «кабанчик».
Подходящие основания	Бетон, штукатурка, газобетон, гипсостроительные, гипсоволокнистые, гипсокартонные и фиброцементные плиты, ДСП, ОСП плиты, цементная стяжка, жесткий пенопласт, старая плитка, прочнодержась краски, выравнивающие и шпаклевочные смеси LUGATO.
Свойства основания	Ровное, способное нести нагрузку, чистое, сухое. Бетону должно быть больше трех месяцев, а цементным и известковым штукатуркам и цементным стяжкам больше двух недель.
Подготовка оснований	Удалить обои, обойный клей, известковую и клеевую краску. Гипсовые, гипсокартонные и фиброцементные плиты, ДСП загрунтовать грунтовкой-концентратом/ LUGATO BESTE BASIS. У ДСП (минимальная толщина на стене 19 мм, на полу 22 мм) проклеить стыковочные швы (соединение в шпунт и гребень). Привинтить ДСП к балкам (расстояние между балками по горизонтали и вертикали макс. 50 см).
Выравнивание неровностей материалами LUGATO	На полу быстродействующей самовыравнивающейся массой LUGATO FLIESST & FERTIG SCHNELL, на стене шпаклёвками LUGATO RONBAUSPACHTEL INNEN или LUGATO MALERSPACHTEL.

Обработка



1

Набрать клей DRAUF+SITZT кельмой прямо из ведра.



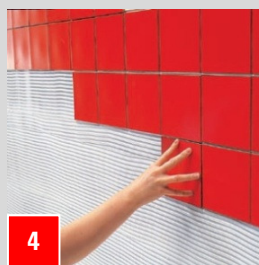
2

Нанести на стену и прочесать. Размер шага кельмы см. в таблице.



3

Приклеивать и корректировать плитку в течение 40 минут.



4

При необходимости откорректировать положение плиток.

Применение 1 (см. фотографии 1-4)

Применение 2 (наклеивание новой плитки (только керамические) на старую плитку на стене): при помощи стальной кельмы нанести клей тонким слоем на старую плитку и дать высохнуть в течение ночи. Наклеивание плитки см. выше.

Применение 3 (приклеивание декоративных и изоляционных плит из стиропора): нанести клей при помощи шпателя полосами вдоль краев плиты, по середине поверхности плиты – точками клея. Приложив достаточное усилие, прижать плиты и скорректировать положение. Клей в стыки не наносить.

Технические данные по продукту

Расход и эффективность в зависимости от размера плитки и шага зубчатой кельмы

Применение как	Размер плитки и плит/ длина края	Размер зубов зубчатой кельмы	Расход	Эффективность 10 кг материала
1. Приклейка плитки	до 5 см	3 x 3 x 3 мм *	ок. 1,0 кг/м ²	ок. 10 м ²
	5-15 см	4 x 4 x 4 мм *	ок. 1,4 кг/м ²	ок. 7,1 м ²
	10-20 см	6 x 6 x 6 мм	ок. 1,8 кг/м ²	ок. 5,5 м ²
2. Шпаклёвка старой плитки	-	-	ок. 0,2 кг/м ²	ок. 50 м ²
3. Приклейка стиропоровых плит	-	-	ок. 3,5 кг/м ²	ок. 3 м ²

* размер шпателя приложенного к упаковке

Время ожидания (в днях) до проведения последующих работ, способность выносить нагрузку

Последующие работы	На стене	На полу (только впитывающая плитка)
Заполнение швов затирками LUGATO	1	3
Эластичная заделка швов силиконами WIE GUMMI	1	3
По полу можно ходить и подвергать нагрузке	-	7

Температура работы	5-30 °C
Открытое время	40 минут
Время корректировки	20 минут
Прочность на сдвиг при сухом и теплом хранении (по норме EN 1324)	> 1,0 Н/мм ²
Огнестойкость	класс E
Состав	синтетическая дисперсия, модифицированные природные смолы, кальцитовые наполнители, пеногаситель, загуститель, соединяющее и консервирующее вещества
Экология	без растворителей. GISCODE D1. С очень низкой эмиссией PLUS (EMICODE EC 1 PLUS).
Расфасовка	10 кг, 4 кг, 1 кг
Срок хранения	в фирменной упаковке срок хранения см. на этикетке. Беречь от мороза! Все временные показатели рассчитаны на температуру 15-20 °C и 65% атмосферной влажности

Сертификаты

Испытан как клей класса D1TE по Европейской норме EN 120004 Немецким испытательным институтом в г. Гросбургведель. При необходимости сертификаты могут быть запрошены по электронной почте.

Внимание

Клей на дисперсионной основе затвердевает медленнее, чем клей на цементной основе.

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

GISCODE D1. Клей удалить водой с мылом. При попадании в глаза тщательно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. 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.