

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОДУКТА

Taktika G 3in1

Легкая универсальная шпатлевка



- Универсальное решение почти для всех отделочных работ
- Рабочий процесс требует в 3 раза меньше времени
- На водной основе
- Готова к использованию в различных сферах применения
- Очень простое нанесение и разглаживание слоя толщиной до 2 мм
- Отличная паропроницаемость, не трескается, эластичная
- Светлеет при высыхании
- Низкое водопоглощение обеспечивает меньший расход краски
- Создает меньше пыли
- Легкая, удобная в использовании и транспортировке
- Безвредная для окружающей среды и здоровья

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Для выравнивания бетона, гипсокартонных плит, штукатурки и других минеральных поверхностей перед окраской водно-дисперсионной краской и поклейкой обоев. Прекрасно подходит для обработки отделочных углов, стыков гипсокартона типа АК.

Легкая универсальная шпатлевка **ТАКТИКА G** подходит для ручного нанесения, а **ТАКТИКА G ROLL&SPRAY** — для распыления или нанесения валиком.

Рекомендуется как для начального (на грубых поверхностях), так и для заключительного слоя.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, выдерживающей нагрузки, устойчивой и чистой. Сильно или неравномерно впитывающие поверхности необходимо загрунтовать IGIS AG.

НАНЕСЕНИЕ ШПАТЛЕВКИ

Перед применением хорошо перемешайте. Заполните шов между листами гипсокартона, сразу же наклейте шовную ленту, выдавите излишки наполнителя и выровняйте. Когда шпатлевка высохнет, заполните шов при необходимости. Нанесите выравнивающий слой только после полного высыхания шва. Перед покраской шпаклёванную поверхность отшлифуйте и очистите от пыли.

Рабочий инструмент: шпатель, валик, распылитель

Очистка инструмента: водой

Условия применения: от + 10 °C до + 25 °C и 35–80 % относительной влажности

Толщина покрытия: 2 мм

Норма расхода: ~1 м²/л для слоя толщиной 1 мм. Точный расход определяется при покраски тестовой площади.

Время высыхания (23 °C, 50 % RH): слой толщиной 1 мм высыхает за 2–4 часа и приобретает максимальную прочность через 28 дней. Время высыхания зависит от поверхности, толщины слоя, температуры и влажности воздуха и т. д.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

И. Крицюнас Фирма «ИГИС», ул. Тинклу 33-1, LT-35115 Панявежис, Литва
+370 684 72323
www.igis.lt

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Назначение:	для внутреннего использования, в сухих помещениях
Связующий:	акриловый сополимер
Наполнитель:	доломит, перлит, микросферы
Растворитель:	вода
Цвет:	серый (светлеет при высыхании)
Плотность	1,12-1,25 г/см ³ EN ISO 2811-1
Размер частиц:	≤0,15 мм, максимум. 0,2 мм
pH:	8,0-9,0
Стандарты и сертификаты качества:	маркировка CE EN 15824, EN 13963
Летучие органические соединения (ЛОС):	<1 г/л EN ISO 11890-2
Концентрация формальдегида в шпаклевке:	VdL-RL 03: 5 частей на миллион или (5,3x10 ⁻⁴)%
Содержание нелетучих веществ:	57,0-59,0 % EN ISO 3251
Реакция на воздействие огня:	A2-s1,d0 EN 13501-1
Адгезия:	>0,3 МПа EN 1542
Отсутствие трещин:	нет трещин EN 13963
Срок годности в заводской упаковке:	12 месяцев со дня изготовления
Условия хранения и транспортировки:	хранить в плотно закрытом, сухом, хорошо вентилируемом месте при температуре от +5 °C до +30 °C, беречь от повреждений, холода и прямых солнечных лучей.
Упаковка:	ТАКТИКА G ведра 3 л, 10 л, пакеты 15 л ТАКТИКА G ROLL&SPRAY ведра 17 л, пакеты 15 л

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Не выливать в канализацию, воду или почву. Пустую, сухую упаковку от продукта следует переработать или удалить отходы в соответствии с национальным законодательством.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте и подтверждена с даты, указанной в листе технических данных продукта. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические данные. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный использованием продукта не в соответствии с инструкциями или в ненадлежащих целях.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

И. Крицюнас Фирма «ИГИС», ул. Тинклу 33-1, LT-35115 Панявежис, Литва
+370 684 72323
www.igis.lt

