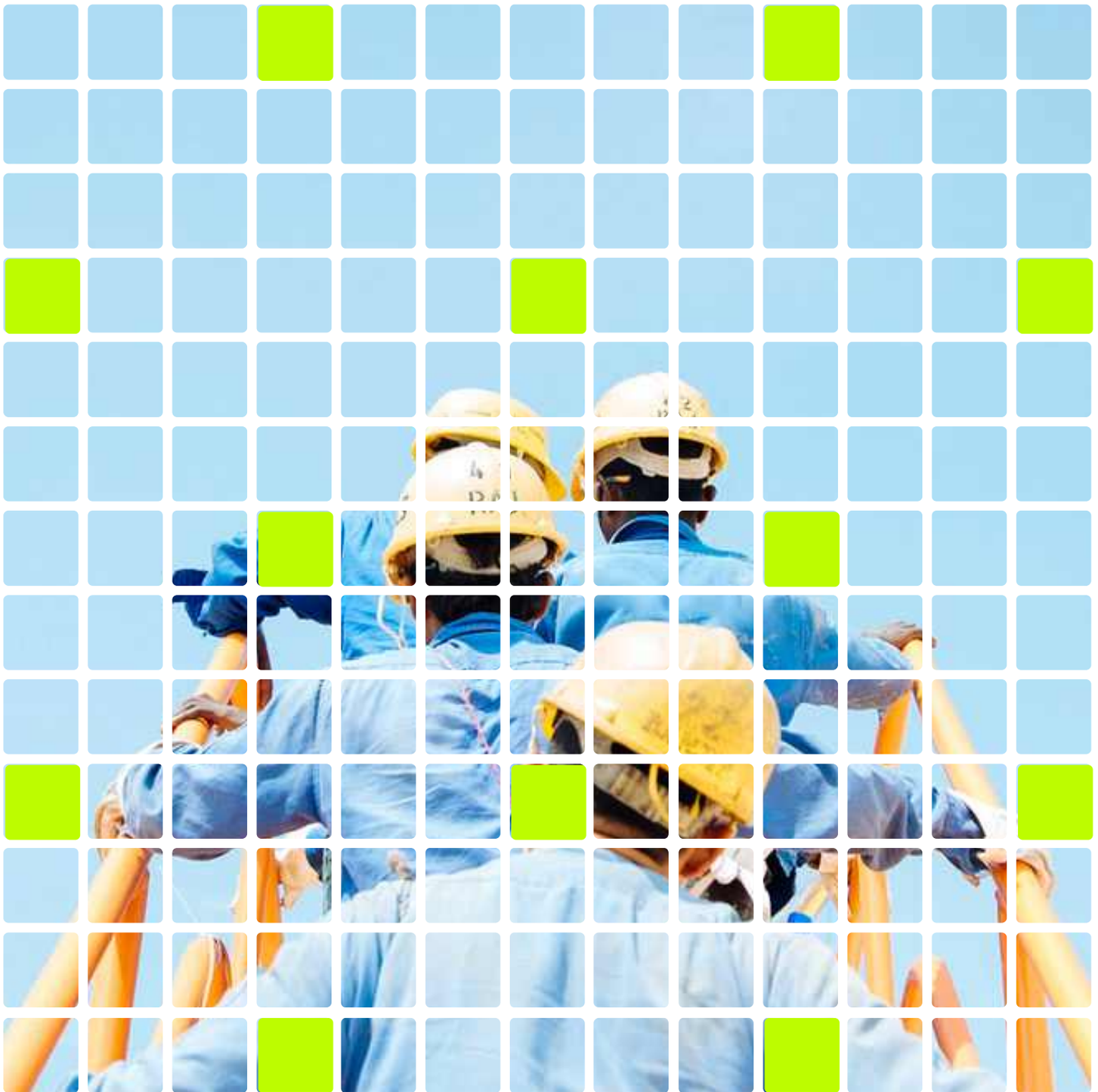




КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

2020



T R I S

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ТЕХНОЛОГИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

РОССИЙСКАЯ КОМПАНИЯ ИЗ НЕБОЛЬШОГО ГОРОДА БУГУЛЬМА, ПРОИЗВОДЯЩАЯ ВЫСОКОКЛАССНУЮ ХИМИЧЕСКУЮ ПРОДУКЦИЮ, ПОЛУЧИВШУЮ ШИРОКОЕ ПРИЗНАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МНОГИХ СТРАН.

КОМАНДА НАХОДИТ КАЧЕСТВЕННО НОВЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, СОЗДАЕТ ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ЖИЗНИ И ГАРАНТИРУЕТ УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ПРОЦЕССА ПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБЫМ ИЗОБРЕТЕННЫМ ИНСТРУМЕНТОМ И ДАЛЬНЕЙШЕЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ОТ РЕЗУЛЬТАТА.

КОМПАНИЯ ПРИВЛЕКАЕТ В СВОЙ ГОРОД ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ ЛЮДЕЙ СО ВСЕГО МИРА, ПЕРЕДАВАЯ ИМ ЗНАНИЯ О БИЗНЕСЕ, НАУКЕ, ЭКОЛОГИЧНОМ И БЕРЕЖЛИВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ, ВДОХНОВЛЯЯ СВОИМИ ЦЕННОСТЯМИ НА ЗНАЧИМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.

НАША ОСОБЕННОСТЬ – ГЛУБОКОЕ ПОНИМАНИЕ МНОГОГРАННОСТИ ЖИЗНЕННЫХ СЦЕНАРИЕВ КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА, КОТОРОМУ ВАЖНЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ УЛУЧШЕНИЯ ЕГО ЖИЗНИ. ПОЭТОМУ ГЛАВНОЕ ДЛЯ НАС – ВЫЯВИТЬ ИСТИННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ЛЮДЕЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ КАК К B2C, ТАК И B2B СЕГМЕНТАМ, И ПРЕДОСТАВИТЬ ИМ ПРОСТЫЕ ДОСТУПНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБЫХ СИТУАЦИЙ.

МЫ ЗАБОТИМСЯ ОБ ЭКОЛОГИЧНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И КОНЕЧНОГО ПРОДУКТА, ФОРМИРУЯ ОСОЗНАННОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ОБЕСПЕЧИВАЯ ВНУТРЕННЕЕ ОЩУЩЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ, УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ И УВЕРЕННОСТИ В БУДУЩЕМ.

TRIS . GROUP



**УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ПРОЦЕССА,
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ОТ РЕЗУЛЬТАТА.**

**ВСЯ ПРОДУКЦИЯ TRIS СЕРТИФИЦИРОВАНА И ИМЕЕТ
ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ.**

ОСНОВА: ПРОДУКТ В АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКЕ.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ПО 2 НАПРАВЛЕНИЯМ:

TOOL

НАПРАВЛЕНИЕ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТА



ЛИНЕЙКА: УТЕПЛИТЕЛИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УТЕПЛИТЕЛИ И ИЗОЛЯЦИОННЫЙ СПРЕЙ



ЛИНЕЙКА: КЛЕИ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КЛЕИ
И КЛЕИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ЛИНЕЙКА: ПЕНА
БОЛЬШОЙ АССОРТИМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
И БЫТОВЫХ ПЕН



ЛИНЕЙКА: ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА
ЗАЩИТА ОТ СОЛНЦА И ОГНЯ,
ЗАПОЛНИТЕЛЬ ЩЕЛЕЙ И ОТВЕРСТИЙ



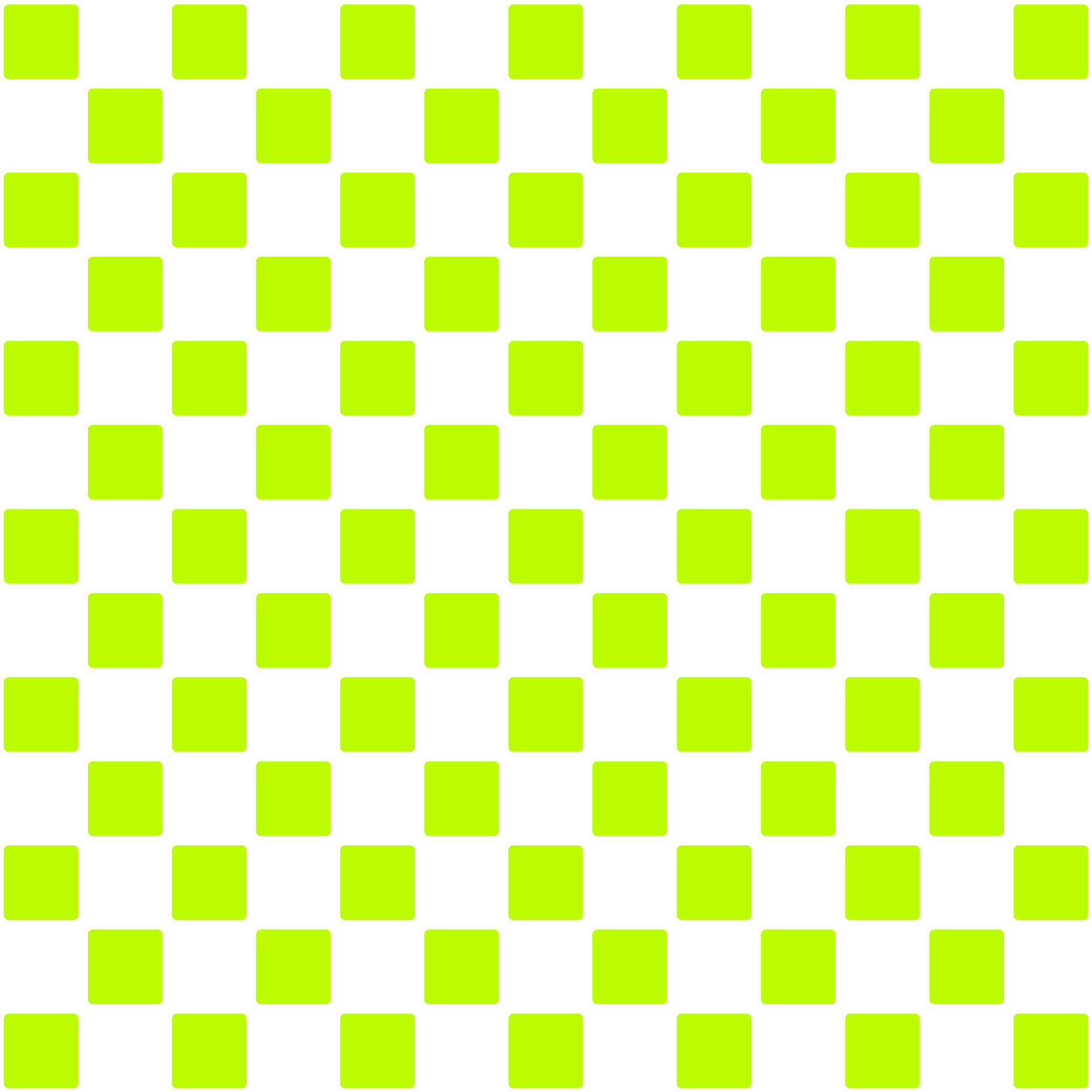
ЛИНЕЙКА: ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ
ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ

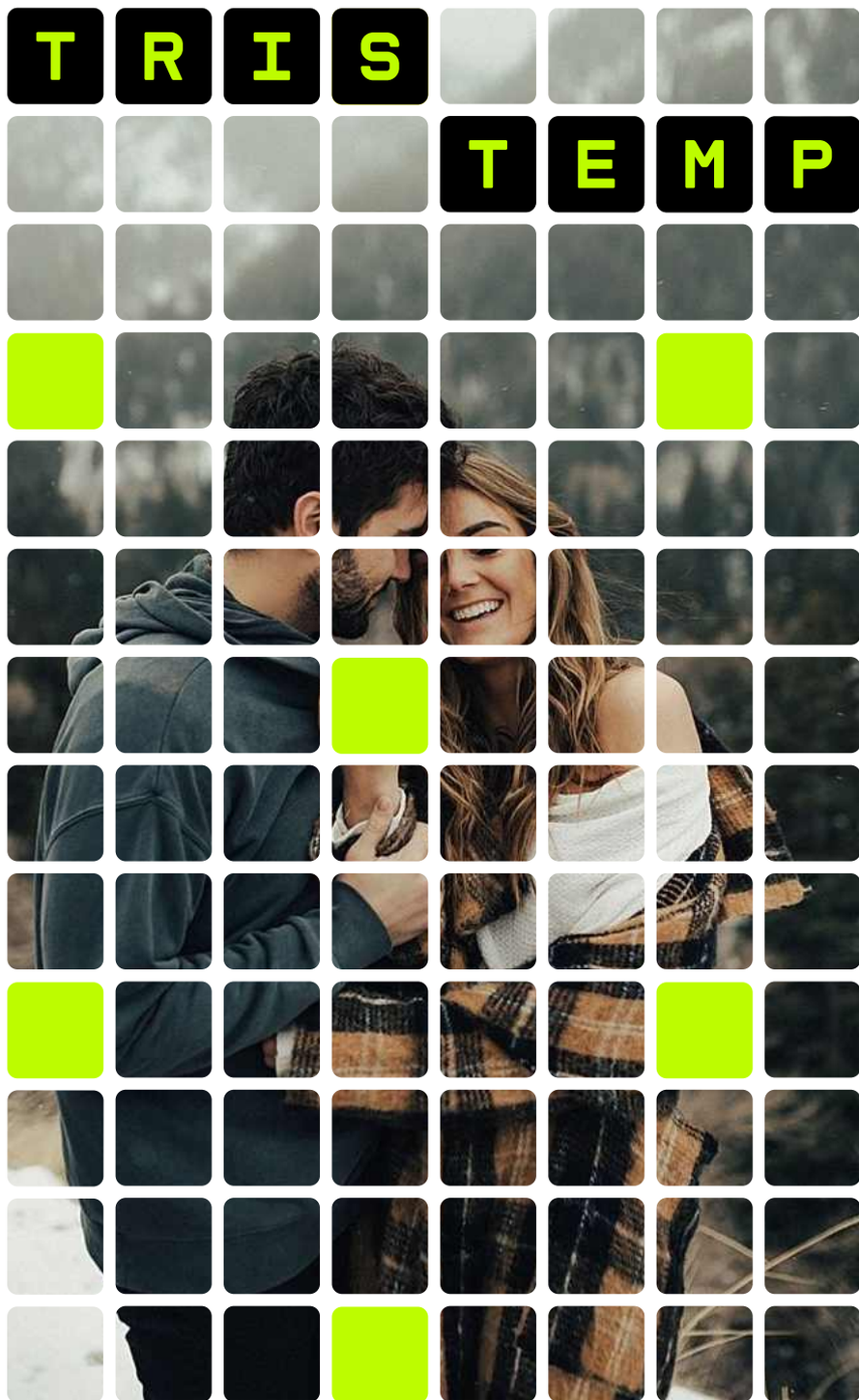
CARE

НАПРАВЛЕНИЕ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ЗАБОТЫ О ДОМЕ



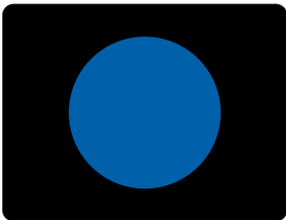
ЛИНЕЙКА: СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ
НАНОПРОДУКТЫ ДЛЯ ДОМА, СУХИЕ СМЕСИ,
МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СМАЗКА, СПРЕИ АНТИСЕПТИКИ





ЛИНЕЙКА:
УТЕПЛИТЕЛИ

ДЛЯ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО
ТЕПЛА

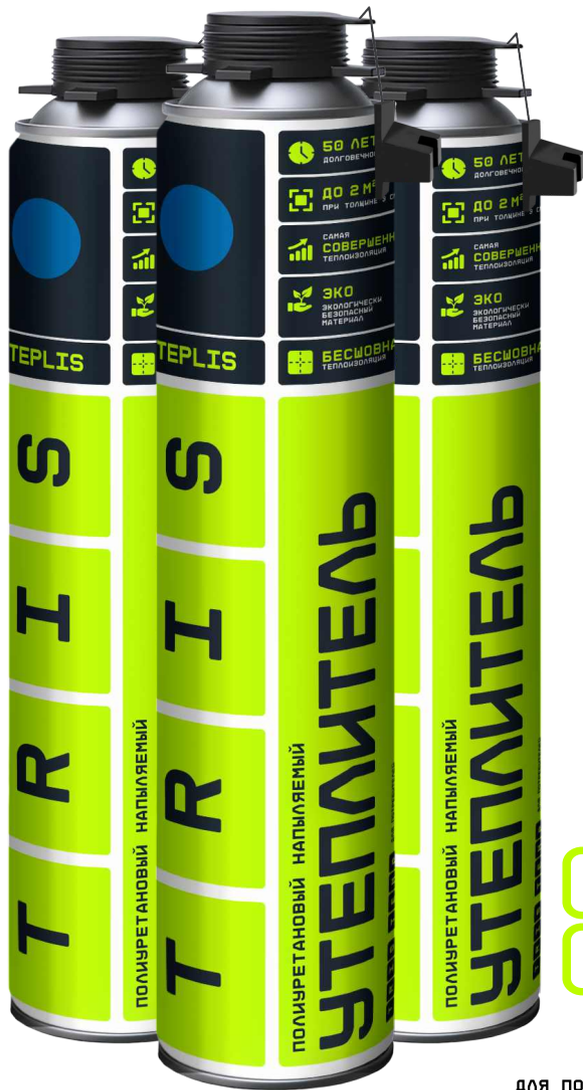
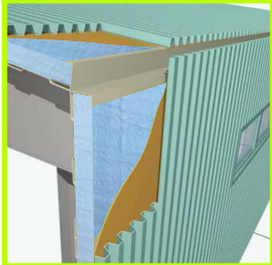


НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

TEPLIS



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ:

**ПОЛОВ
ПЕРЕГОРОДОК
БАЛКОНОВ
ФАСАДОВ
ФУНДАМЕНТОВ
ГАРАЖЕЙ
ЧЕРДАКОВ
ФУРГОНОВ
ЕМКОСТЕЙ
РЕЗЕРВУАРОВ
ДОМОВ-ВАГОНОВ
КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ ПРОФИСТА**

**В КОРБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО ТЕПЛА

T R I S T E M P

НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ "TEPLIS" (с распылительной насадкой в комплекте) предназначен для тепло- и звукоизоляции фасадов, лоджий, веранд, мансард, чердаков, подвалов, трубопроводов и других инженерных коммуникаций и систем, изотермических вагонов, фургонов-термосов и аналогичных транспортных средств, гаражных и складских ворот, производственных помещений и сооружений. Изготовлен из специальных полимерных материалов (не путать с монтажной пеной). Отличная адгезия ко всем строительным материалам. Не требует предварительного выравнивания поверхности, установки каркаса, герметизации, вспомогательных материалов и инструментов. Низкая теплопроводность. Не пропускает и не впитывает влагу.

"TEPLIS" удобен в использовании, не требует специальных навыков (регулируемая толщина слоя утеплителя до 3м² при толщине 2 см). **Бесшовная изоляция, отсутствие мостиков холода. Отлично подходит для применения в труднодоступных местах.** Максимально проникает во все стыки и щели утепляемой поверхности.



50 ЛЕТ
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ДО 3 М²
ПРИ ТОЛЩИНЕ 2 СМ



САМАЯ
СОВЕРШЕННАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ



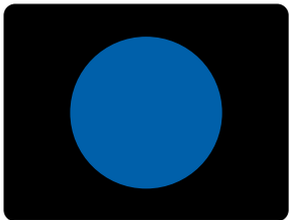
ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ



БЕСШОВНАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-004-27840515-2019
Основа	полиуретан
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	голубой
Образование поверхностной пленки	35 - 40 минут
Структура на срезе	средне-мелкая, равномерная
Дополнительный слой	по истечении 20 минут
Время полной полимеризации	60 минут*
Плотность	20-25 кг/м ³
Выход	до 3 м ² при толщине 2 см
Эффективный срок службы	50 лет
Усилие при 10% упругой деформации	0,04 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-65°С...+125°С
Толщина покрытия	15 - 70 мм
Коэффициент теплопроводности	0,025 Вт/мК (при 20°С)
Прилипаемость (адгезия):	
- бетон, кирпич	3,0 кгс/см ²
- алюминий	1,2 кгс/см ²
- дерево, фанера	3,0 кгс/см ²
- чугун	2,5 кгс/см ²

Л И Н Е Й К А :
У Т Е П Л И Т Е Л И

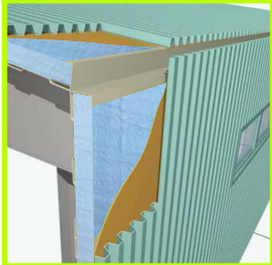


НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ С ПИСТОЛЕТОМ В КОМПЛЕКТЕ

TEPLIS-GUN



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ:

**ПОЛОВ
ПЕРЕГОРОДОК
БАЛКОНОВ
ФАСАДОВ
ФУНДАМЕНТОВ
ГАРАЖЕЙ
ЧЕРДАКОВ
ФУРГОНОВ
ЕМКОСТЕЙ
РЕЗЕРВУАРОВ
ДОМОВ-ВАГОНОВ
КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ ПРОФЛИСТА
ПОТОЛКОВ**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО ТЕПЛА

T R I S T E M P

НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ "TEPLIS GUN" (с пластиковым пистолетом в комплекте) предназначен для тепло- и звукоизоляции фасадов, лоджий, полов/потолков, цоколей/подвалов, крыш, трубопроводов и других инженерных коммуникаций, фургонных, гаражных и складских ворот, производственных помещений и сооружений.

Пистолет создает факел распыления. Дополнительных насадок и настроек пистолета не требуется.

Регулируемая толщина слоя системы утепления от 2 см, выход до 3 м² в баллоне.

Отлично подходит для применения в труднодоступных местах. Максимально проникает во все стыки и щели утепляемой поверхности.



50 ЛЕТ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



до 3 м²

ПРИ ТОЛЩИНЕ 2 СМ



**ПИСТОЛЕТ
В КОМПЛЕКТЕ**



ЭКО

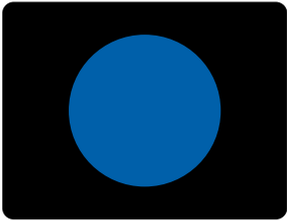
**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



**БЕСШОВНАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-004-27840515-2019
Основа	полиуретан
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	голубой
Образование поверхностной пленки	35 - 40 минут
Структура на срезе	средне-мелкая, равномерная
Дополнительный слой	по истечении 20 минут
Время полной полимеризации	60 минут
Плотность	20-25 кг/м ³
Выход	до 3 м ² при толщине 2 см
Эффективный срок службы	50 лет
Усилие при 10% упругой деформации	0,04 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-65°С...+125°С
Толщина покрытия	15 - 70 мм
Коэффициент теплопроводности	0,025 Вт/мК (при 20°С)
Прилипаемость (адгезия):	
- бетон, кирпич	3,0 кгс/см ²
- алюминий	1,2 кгс/см ²
- дерево, фанера	3,0 кгс/см ²
- чугун	2,5 кгс/см ²

**Л И Н Е Й К А :
У Т Е П Л И Т Е Л И**



TRIS BOX 3

НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ TRIS 1000 МЛ 3 ШТ
+ ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ 210 МЛ 1 ШТ
+ ПЛАСТИКОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ ПИСТОЛЕТ 1 ШТ

BOX 3



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

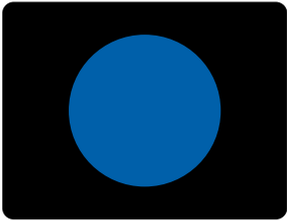
ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ:

ПОЛОВ
ПЕРЕГОРОДОК
БАЛКОНОВ
ФАСАДОВ
ФУНДАМЕНТОВ
ГАРАЖЕЙ
ЧЕРДАКОВ
ФУРГОНОВ
ЕМКОСТЕЙ
РЕЗЕРВУАРОВ
ДОМОВ-ВАГОНОВ
КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ ПРОФИСТА



ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО ТЕПЛА

TRIS TEMP



TEPLIS BOX 11

УТЕПЛИТЕЛЬ TEPLIS 11 ШТ
+ ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ 210 МЛ 1 ШТ
+ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОНТАЖНЫЙ ПИСТОЛЕТ 1 ШТ

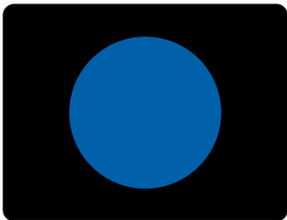
BOX 11



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ЛИНЕЙКА:
УТЕПЛИТЕЛИ

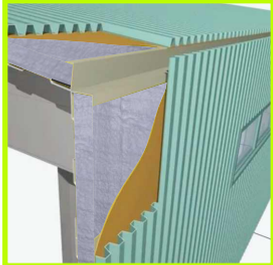


УТЕПЛИТЕЛЬ ОГНЕСТОЙКИЙ

TEPLIS-FIRE



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ:

**ПОЛОВ
ПЕРЕГОРОДОК
БАЛКОНОВ
ФАСАДОВ
ФУНДАМЕНТОВ
ГАРАЖЕЙ
ЧЕРДАКОВ
ФУРГОНОВ
ЕМКОСТЕЙ
РЕЗЕРВУАРОВ
ДОМОВ-ВАГОНОВ
КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ ПРОФИСТА**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО ТЕПЛА

T R I S T E M P

НАПЫЛЯЕМЫЙ ОГНЕСТОЙКИЙ УТЕПЛИТЕЛЬ "TEPLIS-FIRE" (с распылительной насадкой в комплекте) — это отличное решение в вопросах утепления открытых пространств, труднодоступных мест и коммуникаций, кровли, фундамента, гаражных и складских ворот, фургонов–термосов и аналогичных транспортных средств. Успешно использовать "TEPLIS-FIRE" может человек, не имеющий специальных навыков. Напыление осуществляется монтажным пистолетом с использованием специальной распылительной насадки, поставляемой в комплекте.

Уникальность состава огнестойкого утеплителя заключается в экологически чистых, легких, негорючих гранулах. Благодаря гранулам, которые входят в состав утеплителя, значительно улучшаются огнестойкие свойства материала. **Добавка увеличивает сопротивляемость к огню, тем самым повышая группу горючести до Г-2, группа воспламеняемости В-2.** По дымообразующей способности утеплитель относится к группе Д-2. **Данные подтверждены сертификатом соответствия.**

Негорючие гранулы делают утеплитель "TEPLIS-FIRE" огнестойким, что очень важно для противопожарной защиты утепленных конструкций.



50 ЛЕТ
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



КЛАСС
ОГНЕСТОЙКОСТИ
Г2



САМАЯ
СОВЕРШЕННАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ



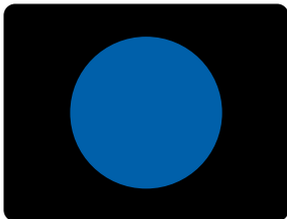
ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ



БЕСШОВНАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-004-27840515-2019
Основа	полиуретан
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	серый
Образование поверхностной пленки	35 - 40 минут
Структура на срезе	средне-мелкая, равномерная
Дополнительный слой	по истечении 20 минут
Время полной полимеризации	60 минут
Плотность	20-25 кг/м ³
Выход	до 3 м ² при толщине 2 см
Эффективный срок службы	50 лет
Усилие при 10% упругой деформации	0,04 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-65°С...+125°С
Толщина покрытия	15 - 70 мм
Коэффициент теплопроводности	0,025 Вт/мК (при 20°С)
Прилипаемость (адгезия):	
- бетон, кирпич	3,0 кгс/см ²
- алюминий	1,2 кгс/см ²
- дерево, фанера	3,0 кгс/см ²
- чугун	2,5 кгс/см ²

Л И Н Е Й К А :
У Т Е П Л И Т Е Л И

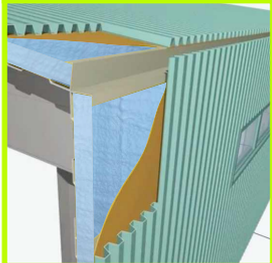


ИЗОЛЯЦИОННЫЙ СПРЕЙ

TEPLIS-EASY



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ:

ПОЛОВ
ПЕРЕГОРОДОК
БАЛКОНОВ
ФАСАДОВ
ФУНДАМЕНТОВ
ГАРАЖЕЙ
ЧЕРДАКОВ
ФУРГОНОВ
ЕМКОСТЕЙ
РЕЗЕРВУАРОВ
ДОМОВ-ВАГОНОВ
КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ ПРОФЛИСТА

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ДУШЕВНОГО ТЕПЛА

TRIS TEMP

ИЗОЛЯЦИОННЫЙ СПРЕЙ "TEPLIS EASY" (с поворотной распылительной трубкой в комплекте) предназначен для тепло- и звукоизоляции. Изготовлен из специальных полимерных материалов (не путать с монтажной пеной). Обладает отличной адгезией к строительным материалам. **Изоляционный спрей "TEPLIS EASY" оснащен насадкой-трубкой, удобен в использовании, не требует специальных навыков.** Изоляционный спрей "TEPLIS EASY" экономичен по сравнению с другими строительными материалами, которые применяют для теплоизоляции. **Отлично подходит для применения в труднодоступных местах.** Позволяет надёжно и быстро утеплять любые поверхности в помещении или здании. Может использоваться для тепло- и звукоизоляции лоджий, фасадов, чердаков, производственных помещений, квартир, фургонов, а так же трубопроводов и других видов инженерных коммуникаций.



50 ЛЕТ
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



до 3 м²
ПРИ ТОЛЩИНЕ 2 СМ



2 в 1
ПОВОРОТНАЯ ТРУБКА



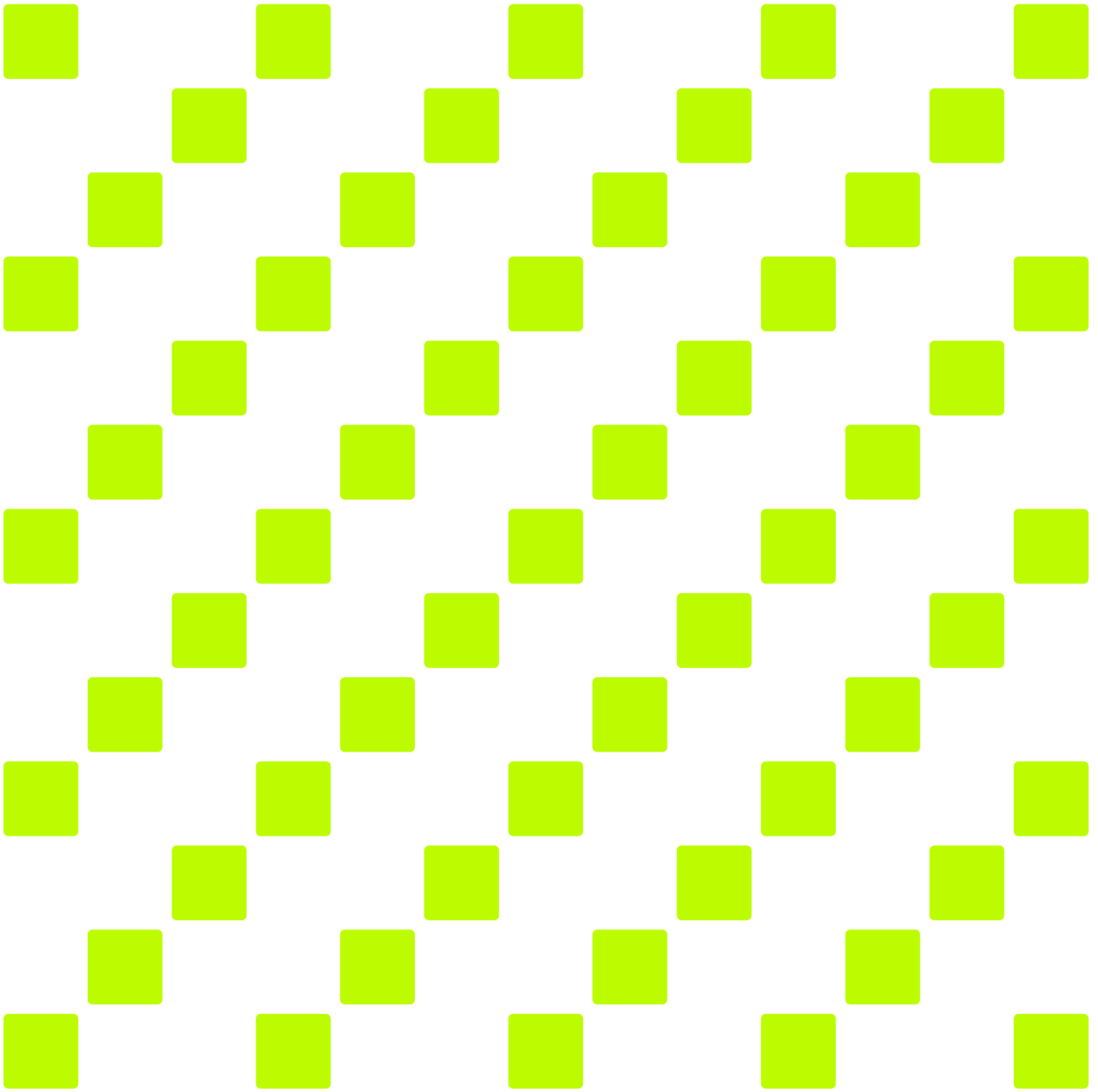
ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ

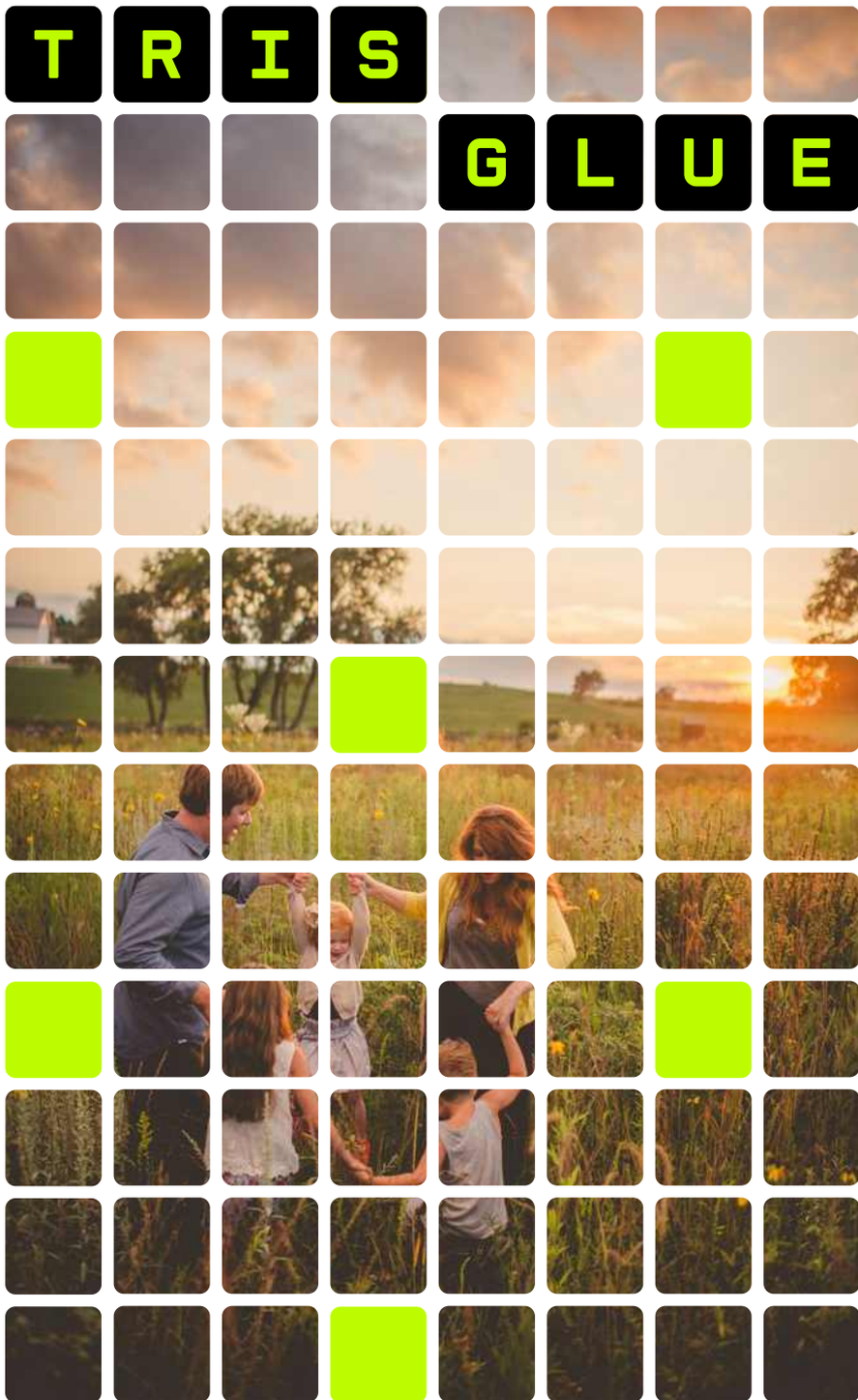


БЕСШОВНАЯ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-004-27840515-2019
Основа	полиуретан
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	голубой
Образование поверхностной пленки	35 - 40 минут
Структура на срезе	средне-мелкая, равномерная
Дополнительный слой	по истечении 20 минут
Время полной полимеризации	60 минут
Плотность	20-25 кг/м ³
Выход	до 3 м ² при толщине 2 см
Эффективный срок службы	50 лет
Усилие при 10% упругой деформации	0,04 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-65°С...+125°С
Толщина покрытия	15 - 70 мм
Коэффициент теплопроводности	0,025 Вт/мК (при 20°С)
Прилипаемость (адгезия):	
- бетон, кирпич	3,0 кгс/см ²
- алюминий	1,2 кгс/см ²
- дерево, фанера	3,0 кгс/см ²
- чугун	2,5 кгс/см ²

ЛИНЕЙКА :
УТЕПЛИТЕЛИ





ЛИНЕЙКА:
КЛЕИ

ДЛЯ
КРЕПКИХ
ВЗАИМО-
ОТНОШЕНИЙ

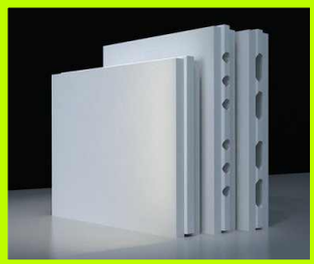


КЛЕЙ ДЛЯ ГАЗОБЕТОНА

TERMOLIT



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ:
ГАЗОБЕТОННЫХ И
СИЛИКАТНЫХ БЛОКОВ
КИРПИЧА
ПАЗОГРЕБНЕВЫХ ПЛИТ**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

КЛЕЙ ДЛЯ ГАЗОБЕТОНА "TERMOLIT" специальный строительный клей высокой механической прочности для надёжной фиксации строительной кладки, газобетонных, кирпичных, пазогребневых блоков, пенополистирольных плит, гипсовых, керамзитобетонных и железобетонных изделий, в том числе ФБС (фундаментный блок стеновой).

«TERMOLIT» способен полностью заменить любые растворы и строительные смеси для укладки и фиксации. Отличные характеристики адгезии и прочности, в разы превышают показатели сухих строительных смесей для кладки блоков. **Создаёт единый монолитный шов, препятствующий проникновению влаги и обеспечивающий великолепную тепло- и звукоизоляцию.** Лёгок в использовании и не требует особых навыков в работе.



50 ЛЕТ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ДО 2М³

КЛАДКИ



В 2 РАЗА

**КРЕПЧЕ ТРАДИЦИОННЫХ
КЛЕЕВЫХ ИЛИ
ЦЕМЕНТНЫХ РАСТВОРОВ**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



**БЕСШОВНАЯ
КЛАДКА**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-002-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Механизм отверждения	влажностная полимеризация
Цвет	светло-серый
Образование поверхностной пленки	ок. 3 мин. (20°C/отн. влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 80% закрытых ячеек
Время резки	8 минут
Время отверждения	ок. 40 мин. (при 20°C/отн. влажность 65%)
Полное отверждение	ок. 12 часов для 3 см слоя (20°C/отн. влажность 65%)
Выход	60 м.п., 45 литров
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие при 10% деформации	0,018 МПа
Термостойкость	от -40°C до +90°C
Относительная плотность	ок. 20 кг/м ³ (после отверждения)
Коэффициент теплопроводности	0,03 Вт/м К
Прилипаемость (адгезия)	0,3 МПа
Кажущаяся плотность	15 - 20 кг/м ³

ЛИНЕЙКА:

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КЛЕИ



КЛЕЙ ДЛЯ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА

TERMOLIT



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ:
ПЕНОПЛАСТА
ВСПЕНЕННОГО
ПОЛИСТИРОЛА
(ПСБ, EPS)
ЭКСТРУДИРОВАННОГО
ПЕНОПОЛИСТИРОЛА
(XPS)
PIR ПЛИТ
МОНТАЖНЫХ МАТОВ**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

КЛЕЙ ДЛЯ ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА "TERMOLIT" предназначен для крепления пенопласта, вспененного полистирола (псб, eps), экструдированного пенополистирола (xps), PIR плит и монтажных плит. Применяется при утеплении наружных стен, новых и существующих зданий. **Благодаря применению клея, работа осуществляется быстро и без применения особых навыков. Сила приклеивания в 3 раза выше, чем при использовании сухих строительных смесей.** Так же возможно применение для надёжной фиксации строительной кладки, газобетонных, пазогребневых блоков и гипсовых изделий.

Применение клея позволяет уже через 2 часа шлифовать и дюбелировать плиты из пенополистирола. Клей обладает высокой адгезией к бетону минеральным основаниям, пенополистиролу, а также к металлу и дереву.

Имеет высокие теплоизоляционные и звукопоглощающие свойства.



50 ЛЕТ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



до 12м²

РАСХОД



**ПРОСТОЙ
И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



**ИСКЛЮЧАЕТ
ДЮБЕЛЬ ГВОЗДИ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-002-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Механизм отверждения	влажностная полимеризация
Цвет	светло-серый
Образование поверхностной пленки	ок. 3 мин. (20°C/отн. влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 80% закрытых ячеек
Время резки	8 минут
Время отверждения	ок. 40 мин. (при 20°C/отн. влажность 65%)
Полное отверждение	ок. 12 часов для 3 см слоя (20°C/отн. влажность 65%)
Выход	до 12 м из баллона 750 мл, 80 м.п.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие при 10% деформации	0,018 МПа
Термостойкость	от -40°C до +100°C
Относительная плотность	ок. 20 кг/м ³ (после отверждения)
Коэффициент теплопроводности	0,03 Вт/м К
Прилипаемость (адгезия)	0,3 МПа
Кажущаяся плотность	15 - 20 кг/м ³

ЛИНЕЙКА :

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КЛЕИ



НАПЫЛЯЕМЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ

WOOL FIX



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ:
МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ
СТЕКЛЯННОЙ ВАТЫ
КАМЕННОЙ ВАТЫ
БАЗАЛЬТОВОГО
УТЕПЛИТЕЛЯ
ПЕНОПОЛИСТИРОЛА
ПЕНОПЛАСТА
ГИПСОКАРТОНА**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ

T R I S G L U E

НАПЫЛЯЕМЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ "WOOL FIX" (с распылительной насадкой в комплекте) предназначен для крепления минерального утеплителя, плит из пенополистирола и пенопласта, **с помощью пистолета для монтажной пены и специальной насадки.** Применяется при утеплении внешних и внутренних стен новых и реконструированных зданий. Благодаря специальной насадке система наносится монолитным слоем, закрывая пустоты между поверхностью и утеплителем. Работа осуществляется быстро и без применения особых навыков. **Сила приклеивания в 3 раза выше, чем при использовании сухих строительных смесей.**



**ИСКЛЮЧАЕТ
ЗАСВЕРЛИВАНИЕ
И КРЕПЛЕНИЕ НА
ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДИ**



**РАСХОД
ДО 10 М²**



**НУЛЕВОЕ
ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**



**ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



**МЕТОД
СПЛОШНОГО
НАНЕСЕНИЯ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-002-27840515-2019
Внешний вид	плотное, мелкочаеистое единое покрытие без зазоров, трещин
Цвет	оранжевый
Кажущаяся плотность, кг/м ³ , в пределах	17
Прочность при сдвиге, МПа	8
Прочность на сжатие при 10 %-ной линейной деформации, МПа, не менее	0,040
Прочность при растяжении, МПа, не менее	0,9
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	19
Водопоглощение за 24 ч при частичном погружении, по объему, %, не более	2
Адгезионная прочность, МПа, не менее	
- дерево (фанера, брус)	0,95
- бетон	0,8
- кирпич	0,75
- ПВХ профиль	0,7
- гипсокартон	0,5
Коэффициент теплопроводности, Вт/м·К, не более	0,029
Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па, не менее	0,060

ЛИНЕЙКА :

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КЛЕИ



КЛЕЙ ДЛЯ ДЕРЕВА И ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ

WOOD FIX



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ:

**ДЕРЕВА
ФАНЕРЫ
ДСП
ДВП
ПАНЕЛЕЙ МДФ**

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

КЛЕЙ ДЛЯ ДЕРЕВА И ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ "WOOD FIX" профессиональный, полиуретановый клей для дерева TRIS предназначен для фиксации всех видов древесины, а также выполнения сложного монтажа.

Область применения:

- строительство домов из клееного бруса, оцилиндрованного бревна, строганной доски, компактных блоков
- возведение каркасных сооружений, монтаж коробки (стенового комплекта и стропильной конструкции)
- монтаж стропильной системы крыш
- контурная и внутренняя отделка сооружений (вагонка, фанера, МДФ, ХДФ, ДСП шпунтованная, ОСП-3, блок-хаус)
- прикрепление деревянных кессонов
- шпониrowание и склеивания клееного бруса
- приклеивание паркетной и ламинатной продукции (инженерной доски, паркетных плашек до 40 см, многослойной паркетной доски)



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ
50 ЛЕТ



РАСХОД
до 12 М²



10 МИНУТ
ПЕРВИЧНОЕ ЗАСЫХАНИЕ



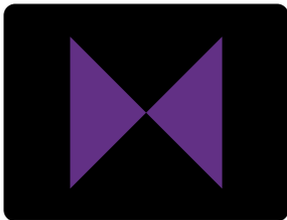
ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ МАТЕРИАЛ



ВЫСОКАЯ
АДГЕЗИЯ К ДЕРЕВУ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-002-27840515-2019
Внешний вид	плотное, мелкочаеистое единое покрытие без зазоров, трещин
Цвет	белый
Кажущаяся плотность, кг/м ³ , в пределах	17
Прочность при сдвиге, МПа	8
Прочность на сжатие при 10 %-ной линейной деформации, МПа, не менее	0,040
Прочность при растяжении, МПа, не менее	0,9
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	19
Водопоглощение за 24 ч при частичном погружении, по объему, %, не более	2
Адгезионная прочность, МПа, не менее	
- дерево (фанера, брус)	0,8
- бетон	0,7
- кирпич	0,7
- ПВХ профиль	0,7
- гипсокартон	0,45
Коэффициент теплопроводности, Вт/м·К, не более	0,029
Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па, не менее	0,060

ЛИНЕЙКА :
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КЛЕИ



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛЕЙ

GFIX MULTI



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ПОДХОДИТ ДЛЯ:
ВСЕХ ВИДОВ МАТЕРИАЛОВ
МЕТАЛЛА
ДЕРЕВА
ПЛАСТИКА
СТЕКЛА
КАМНЯ
СКРАПБУКИНГА
И ДЕТСКИХ ПОДЕЛОК
РАСКЛЕЙКИ РЕКЛАМЫ
ПОЛИГРАФИИ**

**В КОРОБКЕ
15 ШТ.**

**В ПАLETTE
144 КОРОБКИ**

**ОБЪЕМ
210 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛЕЙ "GFIX MULTI" - специальный однокомпонентный полиуретановый клей.

Аэрозольный клей быстро и прочно клеит металл, дерево, пластик, стекло, бумагу, картон, холст, плитку, камень и т.д. Клей быстро высыхает, позволяет произвести соединение через 5-10 минут после нанесения. Образует прочный морозостойкий эластичный клеевой шов, абсолютно не имеющий запаха. Отлично подходит для расклейки объявлений.



БЫСТРОЕ
СХВАТЫВАНИЕ



ВЫСОКОЕ
ПРОЧНОЕ
СОЕДИНЕНИЕ



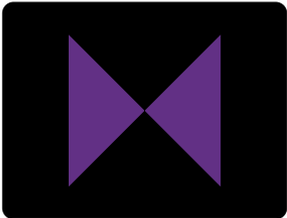
РАСХОД
до **16 ПОГ. М**



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ
И ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-002-27840515-2019
Основы	полиуретан
Консистенция	клеевой состав (после отверждения)
Механизм отверждения	влажностная полимеризация
Цвет	белый, светло-желтый
Образование поверхностной пленки	3 мин. (20°C, влажность 65%)
Время отверждения	45 мин. (20°C, влажность 65%)
Полное отверждение	24 часов
Прочность при растяжении	0,9МПа
Прочность на сжатие при 10% деформации	0,04МПа
Термостойкость	от -40°C до +100°C
Коэффициент теплопроводности	0,029 Вт/мК
Прилипаемость(адгезия)	0,75Мпа
Водопоглощение за 24 ч при частичном погружении, по объему, %, не более	2

ЛИНЕЙКА :
АЭРОЗОЛЬНЫЕ КЛЕИ



КЛЕЙ ДЛЯ ПОТОЛОЧНЫХ ПЛИТ И ПЛИНТУСОВ

GFIX FORCE



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ:
ПОТОЛОЧНЫХ ПЛИТ
ПЛИНТУСОВ**



**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
80 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
500 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

КЛЕЙ ДЛЯ ПОТОЛОЧНЫХ ПЛИТ И ПЛИНТУСОВ "GFIX FORCE" – хорошо подходит для ремонтных работ на любых поверхностях. Клей можно использовать для работ с гипсом, бетоном, древесиной, фанерой, ДВП, а также с поверхностями, покрытыми штукатуркой. **Потолочный клей обладает особой прочностью.** Масса наносится на поверхность с помощью удобного носика.



БЫСТРОЕ
СХВАТЫВАНИЕ



ВЫСОКОЕ
ПРОЧНОЕ
СОЕДИНЕНИЕ



РАСХОД
до **45** пог. м



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ
И ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ

Технические данные:	ТУ 20.52.10-001-27840515-2019
Основа	сополимеры поливинилацетата
Цвет	прозрачный
Образ-ие поверхн. пленки	2 - 5 минут
Время высыхания	5 - 10 минут (в зависимости от слоя)
Полная прочность	24 часа
Выход (погонные метры)	500 мл - 45 п.м.
Прочность при растяжении	гибкий
Прилипаемость (адгезия):	потолочные плиты
	плинтуса

ЛИНЕЙКА :
АЭРОЗОЛЬНЫЕ КЛЕИ



КЛЕЙ ДЛЯ ТЕКСТИЛЯ

GFIX TEXTILLE



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ:
ПОРОЛОНА
ТКАНИ
ДЕРЕВЯННЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ
ВСПЕНЕННОГО
КАУЧУКА
ВОЙЛОКА
КОВРОЛИНА
НЕТКАННЫХ
МАТЕРИАЛОВ
ШУМОИЗОЛЯЦИИ

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
80 КОРОБОК

ОБЪЕМ
500 МЛ

ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ

TRIS GLUE

КЛЕЙ ДЛЯ ТЕКСТИЛЯ "GFIX TEXTILE" - аэрозольный клей на основе каучуков.

Аэрозольный клей быстро и прочно клеит поролон, ткань, деревянные элементы, вспененный каучук, войлок, нетканые материалы и шумоизоляции в любых сочетаниях. **Клей быстро высыхает, позволяя произвести соединение через 2-5 минут после нанесения. Образует прочный морозостойкий эластичный клеевой шов, абсолютно не имеющий запаха.** Обладает отличной адгезией к различным материалам. **Высокая начальная прочность.**



**МЕЛКОДИСПЕРСНОЕ
РАСПЫЛЕНИЕ**



**ПРОЧНЫЙ
ЭЛАСТИЧНЫЙ
МОРОЗОСТОЙКИЙ
КЛЕЕВОЙ ШОВ**



**РАСХОД
ДО 7,2 М²**



**БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ
И ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ**

Технические данные	ТУ 20.52.10-001-27840515-2019
Основа	синтетический каучук, смолы
Цвет	светло-жёлтый
Образование поперх. пленки	2-5 минут
Время высыхания	5-30 минут (в зависимости от слоя)
Полная прочность	24 часа
Выход	до 7,2 м ²
Прилипаемость (адгезия):	поролон ткань деревянные элементы вспененный каучук войлок ковролин

**ЛИНЕЙКА:
АЭРОЗОЛЬНЫЕ КЛЕИ**



GFIX CREAT

КЛЕЙ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ:

**БУМАГИ
КАРТОНА
ФОТОГРАФИИ
ДЕРЕВА
ПЛАСТИКА
КАМНЯ
СТЕКЛА**



**В КОРОБКЕ
15 ШТ.**

**В ПАLETTE
144 КОРОБКИ**

**ОБЪЕМ
210 МЛ**

**ДЛЯ КРЕПКИХ
ВЗАИМОТНОШЕНИЙ**

T R I S G L U E

КЛЕЙ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА "GFIX CREAT" - идеально подходит для хобби и творческих работ в школе и дома, надежно склеивает бумагу, картон, фотографии, дерево, пластик, камень, стекло. **Для аккуратного и удобного нанесения клей оснащен специальным аэрозольным аппликатором.**



БЫСТРОЕ
СХВАТЫВАНИЕ



ПРОЧНЫЙ
ЭЛАСТИЧНЫЙ
КЛЕЕВОЙ ШОВ



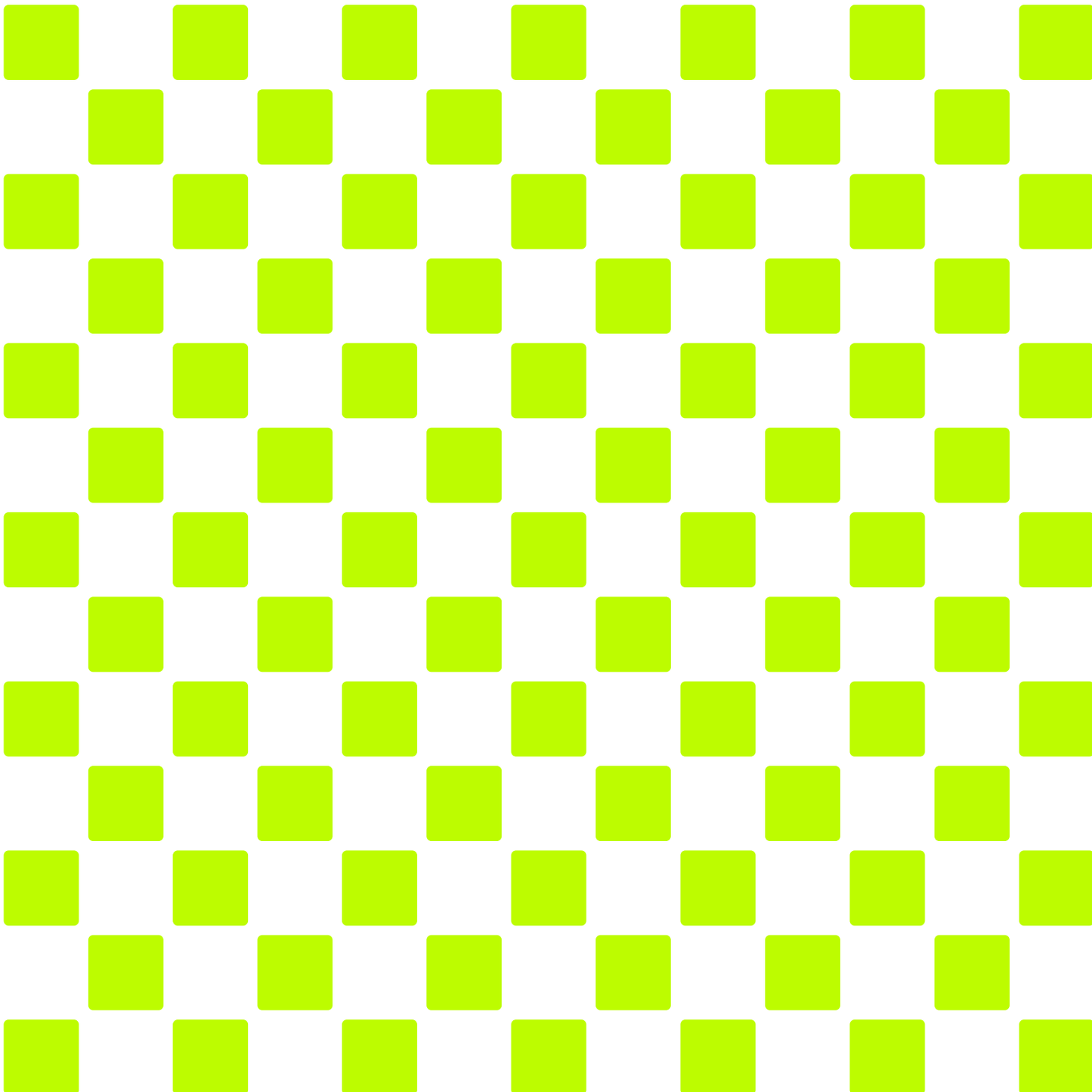
РАСХОД
до **3,5 М²**

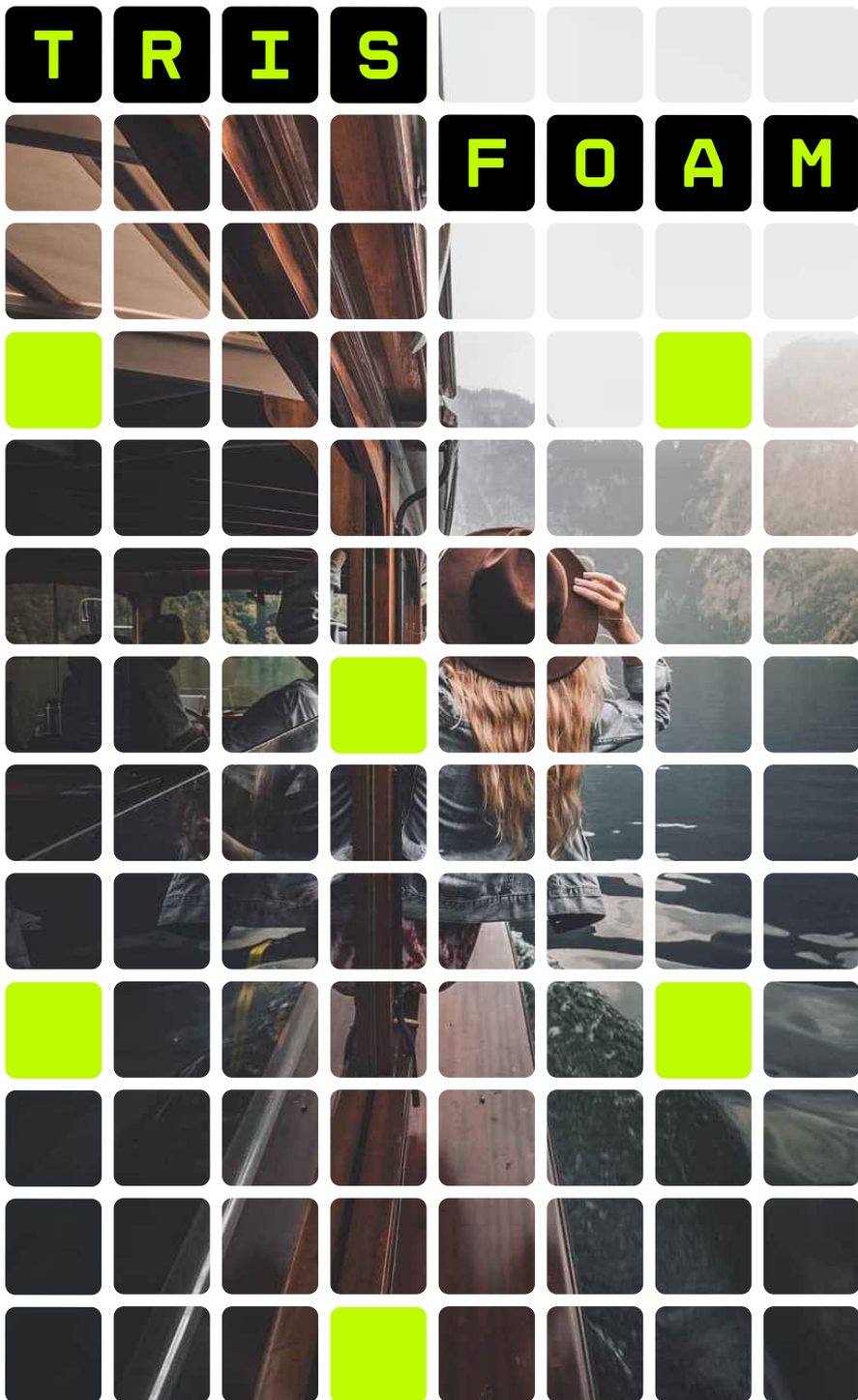


БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ
И ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ

Технические данные	ТУ 20.52.10-001-27840515-2019
Основа	сополимеры поливинилацетата
Цвет	прозрачный
Образование поверх. пленки	2 - 5 минут
Время высыхания	20 - 30 минут (в зависимости от слоя)
Полная прочность	24 часа
Расход	до 3,5 м ²
Прилипаемость (адгезия):	бумага картон фотографии дерево пластик камень стекло

ЛИНЕЙКА :
АЭРОЗОЛЬНЫЕ КЛЕИ





ЛИНЕЙКА:
ПЕНА

**ЗАПОЛНЯЯ
ЖИЗНЬ
ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ**



МОНТАЖНАЯ ПЕНА

PRO-65, PRO-65 GUN, PRO-70

PRO



ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



*ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ
ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО



В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ



ЗАПОЛНЯЯ ЖИЗНЬ
ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ

T R I S F O A M

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА "PRO-65" (под пистолет для монтажной пены), "PRO-65 GUN" (с пластиковым пистолетом в комплекте), "PRO 70" пена премиум качества для средне- и мелко- объёмных монтажей с выходом **до 70 литров** готового продукта. Для монтажа оконных витражей и дверных блоков, подоконников, крепления стеновых панелей, герметизации щелей, пустот, тепло- и шумоизоляции, а также для других строительных, отделочных и монтажных работ. **Полиуретановая монтажная пена обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов. Обеспечивает равномерный, стабильный выход, мелко- и среднепористую структуру готовой пены.** Обладает необходимым вторичным расширением, после затвердевания образует прочный полимерный материал, благодаря чему подходит для обработки крупных щелей и пустот, оконных проёмов.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

50 ЛЕТ



УВЕЛИЧЕННЫЙ ВЫХОД

ДО 65-70 Л



**ПЛОТНАЯ
И ЭЛАСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



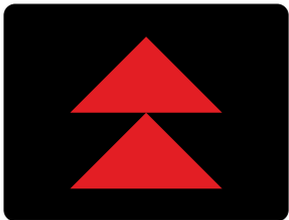
НИЗКОЕ

**ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-001-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	жёлтый
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (20°C, влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Время первичной обработки	11 - 15 минут
Время полной полимеризации	ок. 12 ч. (20°C, влажность 65%)
Плотность кажущаяся	11 - 20 кг/м ³
Выход	65 л., 70 л.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие	0,018 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-40°C...+90°C
Группа горючести	Г4
Коэффициент теплопроводности	0,050 Вт/мК (после отверждения)
Прилипаемость (адгезия), МПа	0,05

Л И Н Е Й К А :

П Р О Ф Е С С И О Н А Л Ь Н А Я П Е Н А



ЗИМНЯЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

PRO-COLD



ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



*ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ
ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**



ЗАПОЛНЯЯ ЖИЗНЬ
ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ

T R I S F O A M

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ЗИМНЯЯ ПЕНА "PRO-COLD" премиум качества **для монтажей в условиях холодного времени года.** Подходит для монтажа оконных витражей и дверных блоков, подоконников, крепления стеновых панелей, герметизации щелей, пустот, тепло- и шумоизоляции, а также для других строительных, отделочных и монтажных работ при температуре от **-18°C до +30°C.** Полиуретановая монтажная пена обладает **высокой адгезией к большинству строительных материалов.** Обеспечивает равномерный, стабильный выход, мелко- и среднепористую структуру готовой пены. Обладает необходимым вторичным расширением, и, в то же время, имеет прочную основу готового продукта, благодаря чему подходит для обработки крупных щелей и пустот, оконных проёмов. Выдерживает стабильные высокие нагрузки. **Термостойкость отвержденной пены от -40°C до +90°C.**



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

50 ЛЕТ



**РАБОЧАЯ
ТЕМПЕРАТУРА**

до -18°C



**ПЛОТНАЯ
И ЭЛАСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



НИЗКОЕ

**ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-001-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	жёлтый
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (20°C, влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Время первичной обработки	11 - 15 минут
Время полной полимеризации	ок. 12 ч. (20°C, влажность 65%)
Плотность кажущаяся	11 - 20 кг/м ³
Выход	65 л.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие	0,018 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-40°C...+90°C
Группа горючести	Г4
Коэффициент теплопроводности	0,050 Вт/мК (после отверждения)
Прилипаемость (адгезия), МПа	0,05

ЛИНЕЙКА :

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕНА



МОНТАЖНАЯ ПЕНА ДЛЯ ДВЕРЕЙ

PRO-DOOR



ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



*ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ
ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ



ЗАПОЛНЯЯ ЖИЗНЬ
ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ

TRIS FOAM

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ДЛЯ ДВЕРЕЙ "PRO-DOOR" для средне- и мелко- объёмных монтажей с выходом до 65 литров готового продукта. Для монтажа дверных блоков, крепления стеновых панелей, герметизации щелей, пустот, тепло- и шумоизоляции, а также для других строительных, отделочных и монтажных работ. **Полиуретановая монтажная пена обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов.** Обеспечивает равномерный, стабильный выход, мелко- и среднепористую структуру готовой пены. **Обладает минимальным вторичным расширением, после затвердевания образует прочный полимерный материал, благодаря чему подходит для установки межкомнатных дверей.**



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

50 ЛЕТ



ЛЁГКОЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



**ПЛОТНАЯ
И ЭЛАСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



НИЗКОЕ

**ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-001-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	жёлтый
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (20°C, влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Время первичной обработки	11 - 15 минут*
Время полной полимеризации	ок. 12 ч. (20°C, влажность 65%)
Плотность кажущаяся	11 - 20 кг/м ³
Выход	65 л.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие	0,018 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-40°C...+90°C
Группа горючести	Г4
Коэффициент теплопроводности	0,050 Вт/мК (после отверждения)
Прилипаемость (адгезия), МПа	0,05

ЛИНЕЙКА :

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕНА



ОГНЕСТОЙКАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

PRO-FIRE



ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



* ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ
ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

**В КОРОБКЕ
12 ШТ.**

**В ПАLETTE
56 КОРОБОК**

**ОБЪЕМ
1000 МЛ**



ЗАПОЛНЯЯ ЖИЗНЬ
ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ

T R I S F O A M

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОГНЕСТОЙКАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА "PRO-FIRE" премиум качества для средне- и мелко-объёмных монтажей с выходом до 60 литров готового продукта. Для монтажа эвакуационных выходов, противопожарных дверей, оконных витражей и дверных блоков, подоконников, крепления стеновых панелей, герметизации щелей, пустот, тепло - и шумоизоляции, а также для других строительных, отделочных и монтажных работ. Полиуретановая монтажная пена обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов. Обладает необходимым вторичным расширением, после затвердевания образует прочный полимерный материал, благодаря чему подходит для обработки крупных щелей и пустот.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

50 ЛЕТ



**КЛАСС
ОГНЕСТОЙКОСТИ**

G2



**ПЛОТНАЯ
И ЭЛАСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**



НИЗКОЕ

**ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-003-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	розовый
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (20°C, влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Время первичной обработки	11 - 15 минут*
Время полной полимеризации	ок. 12 ч. (20°C, влажность 65%)
Плотность кажущаяся	11 - 20 кг/м ³
Выход	60 л.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие	0,018 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-40°C...+90°C
Группа горючести	G2
Коэффициент теплопроводности	0,050 Вт/мК (после отверждения)
Прилипаемость (адгезия), МПа	0,05

ЛИНЕЙКА :

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕНА



МОНТАЖНАЯ ПЕНА PRO-MAXI И PRO-OPTIMA

PRO



ДЛЯ БЫТОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ




 ДОЛГОВЕЧНОСТЬ
50 ЛЕТ
 РАБОТ
ДО 65 Л
 99,9% ЭКО
ПЛОТНАЯ
И ЭЛЕСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА
 ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ
PRO-MAXI
 НИЗКОЕ
ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ


 ДОЛГОВЕЧНОСТЬ
50 ЛЕТ
 ЛЁГКОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
 99,9% ЭКО
ПЛОТНАЯ
И ЭЛЕСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА
 ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ
PRO-OPTIMA
 НИЗКОЕ
ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ

T R I S
 МОНТАЖНАЯ
ПЕНА
TRIS FOAM

T R I S
 МОНТАЖНАЯ
ПЕНА
TRIS FOAM

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

ЗАПОЛНЯЯ ЖИЗНЬ
ПЕЧАТЛЕНИЯМИ

T R I S F O A M

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА "PRO-ОПТИМА" и "PRO-MAXI" (с бытовой трубкой в комплекте) для средне- и мелко- объёмных монтажей с выходом до 65 литров готового продукта. Для монтажа оконных витражей и дверных блоков, подоконников, крепления стеновых панелей, герметизации щелей, пустот, тепло - и шумоизоляции, а также для других строительных, отделочных и монтажных работ. **Полиуретановая монтажная пена обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов. Обладает необходимым вторичным расширением, после затвердевания образует прочный полимерный материал,** благодаря чему подходит для обработки крупных щелей и пустот, оконных проёмов.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

50 ЛЕТ



ЛЁГКОЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



**ПЛОТНАЯ
И ЭЛАСТИЧНАЯ
СТРУКТУРА**



ЭКО

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ**

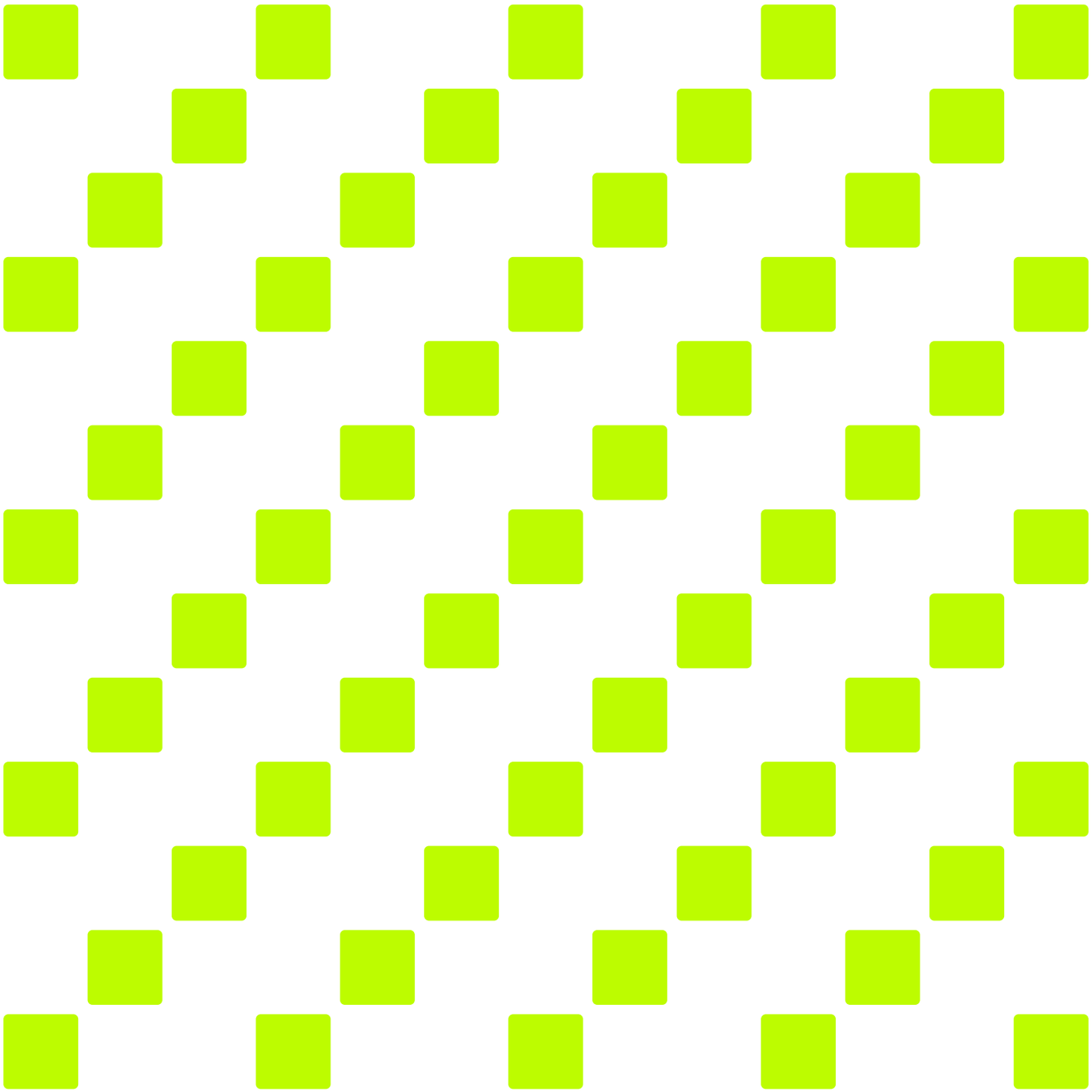


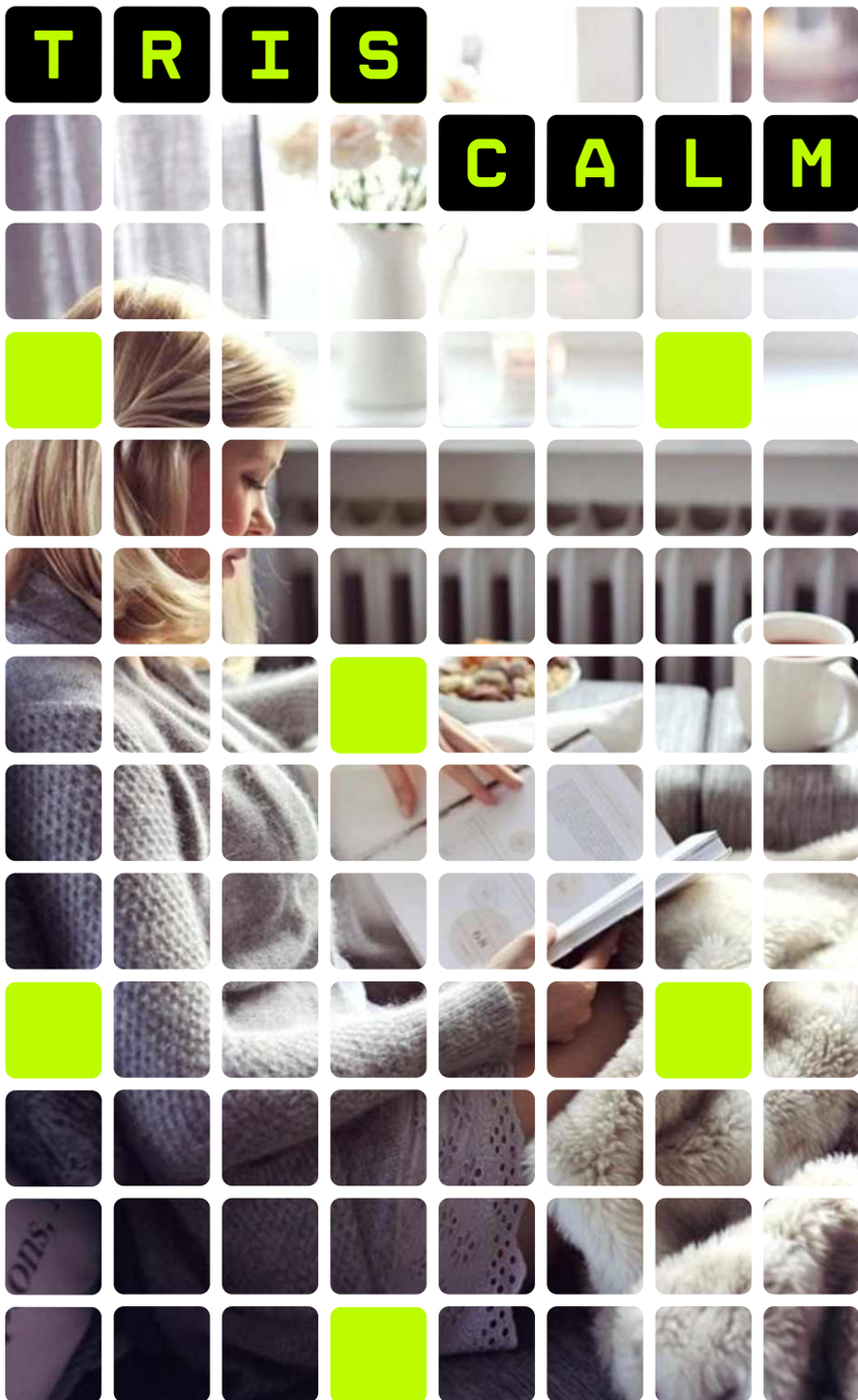
НИЗКОЕ

**ВТОРИЧНОЕ
РАСШИРЕНИЕ**

Технические данные:	ТУ 20.59.59-001-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	жёлтый
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (20°C, влажность 65%)
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Время первичной обработки	11 - 15 минут*
Время полной полимеризации	ок. 12 ч. (20°C, влажность 65%)
Плотность кажущаяся	11 - 20 кг/м ³
Выход	65 л.
Прочность при растяжении	0,08 МПа
Прочность на сжатие	0,018 МПа
Термостойкость отвердевшей пены	-40°C...+90°C
Группа горючести	Г4
Коэффициент теплопроводности	0,050 Вт/мК (после отверждения)
Прилипаемость (адгезия), МПа	0,05

**ЛИНЕЙКА :
БЫТОВАЯ ПЕНА**





ЛИНЕЙКА:
ЗАЩИТНЫЕ
СРЕДСТВА

С ЗАБОТОЙ
О ВАШЕМ
ЛИЧНОМ
ПРОСТРАНСТВЕ

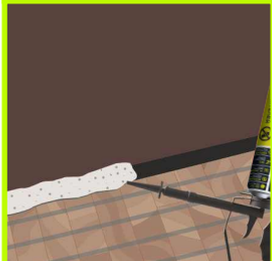
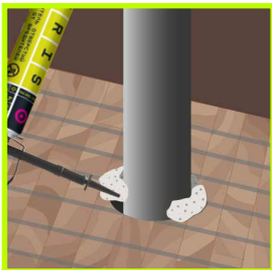


ЗАПОЛНИТЕЛЬ ОТВЕРСТИЙ И ЩЕЛЕЙ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ

BLOCK-TERM PRO



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



* ПИСТОЛЕТ
ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
36 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

С ЗАБОТОЙ О ВАШЕМ
ЛИЧНОМ ПРОСТРАНСТВЕ

T R I S C A L M

ЗАПОЛНИТЕЛЬ ОТВЕРСТИЙ И ЩЕЛЕЙ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ "BLOCK-TERM PRO" (с пластиковым пистолетом в комплекте). Специально разработан для защиты вашего дома от вредителей и насекомых. Благодаря своей уникальной рецептуре **отпугивает и преграждает путь грызунам и насекомым. А также служит отличной защитой от холода и продуваний.** "BLOCK-TERM" PRO позволяет заполнить, загерметизировать и изолировать зазоры, трещины и отверстия.

- Блокирует проникновение вредителей в помещение, не вызывает интерес у грызунов, обладает отпугивающим эффектом.
- Герметизирует зазоры, отверстия и трещины.
- Структура закрытых ячеек "BLOCK-TERM PRO" позволяет избежать образования «мостиков холода».
- Отличная адгезия с большинством строительных материалов.
- В составе не содержит пестицидов и совершенно безопасна для людей и домашних животных.



50 ЛЕТ
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ИДЕАЛЕН
ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ
ЩЕЛЕЙ И ОТВЕРСТИЙ



НЕ ПОДВЕРЖЕН
ВОЗДЕЙСТВИЮ
ВЛАГИ



ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ



БЛОКИРУЕТ
ПРОНИКНОВЕНИЕ
ВРЕДИТЕЛЕЙ

Технические данные:	ТУ 20.59.59-001-27840515-2019
Основа	полиуретановый преполимер
Консистенция	стабильная пена (после отверждения)
Цвет	серо-коричневый
Ячеистая структура	ок. 60% закрытых ячеек
Образование поверхностной пленки	ок. 4 мин. (при 20°C/отн. влажность 65%)
Вход	40-50 л
Кажущаяся плотность, кг/м ³ , в пределах	14-25
Прочность на сжатие при 10%-ной линейной деформации, МПа, не менее	0,08
Относительное удлинение при разрыве, %	19,0
Водопоглощение за 24ч при частичном погружении, по объему, %	1,7
Адгезионная прочность, МПа	0,060
Коэффициент теплопроводности, Вт/м*К	0,030
Коэффициент паропроницаемости, мг/м*ч*Па	0,060

**ЛИНЕЙКА :
ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА**

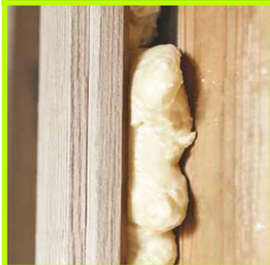
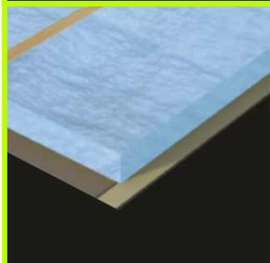
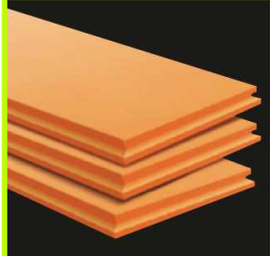


ЗАЩИТА ОТ СОЛНЦА И ОГНЯ

PROTECTION-PRO



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:
ПЕНОПЛАСТА
ЭКСТРУДИРОВАННОГО
ПЕНОПОЛИСТИРОЛА
НАПЫЛЯЕМОГО
УТЕПЛИТЕЛЯ
СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАТОВ
МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

* ПИСТОЛЕТ
ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
36 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

С ЗАБОТОЙ О ВАШЕМ
ЛИЧНОМ ПРОСТРАНСТВЕ

T R I S C A L M

ЗАЩИТА ОТ ОГНЯ И СОЛНЦА "PROTECTION-PRO" (с пластиковым пистолетом в комплекте).

-Повышает уровень огнестойкости

-Защищает от воздействия УФ-лучей

Применяется для:

-Понижения уровня горючести и повышения уровня огнестойкости пенопласта и вспененного полистирола (ПСБ, EPS), экструдированного пенополистирола (XPS), напыляемых утеплителей (НПУ), PIR плит, монтажных пен, монтажных матов. Обработанная поверхность приобретает класс горючести Г1.

-Защиты от вредного воздействия УФ лучей всех видов пенополиуретанов (напыляемые утеплители, системы изоляции, монтажные пены), экструдированного пенополистирола (XPS), пенопласта и вспененного полистирола (ПСБ, EPS).

Слой в 1,5-2 мм "PROTECTION PRO" достаточно для защиты от ультрафиолетовых лучей и воздействия осадков на срок до 25 лет.



50 ЛЕТ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ПОВЫШАЕТ

УРОВЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ



ПОНИЖАЕТ

УРОВЕНЬ ГОРЮЧЕСТИ



ЭКО

ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ МАТЕРИАЛ

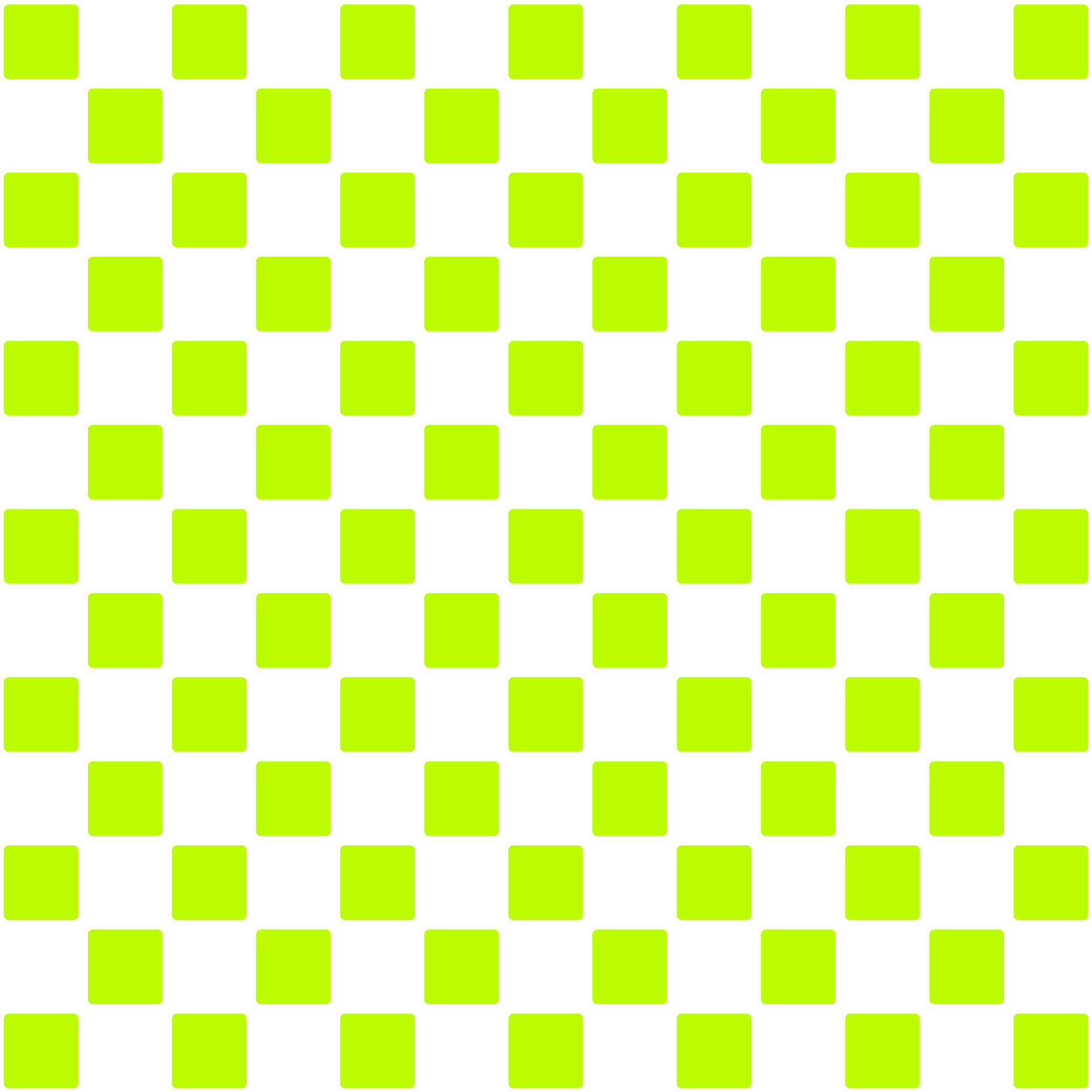


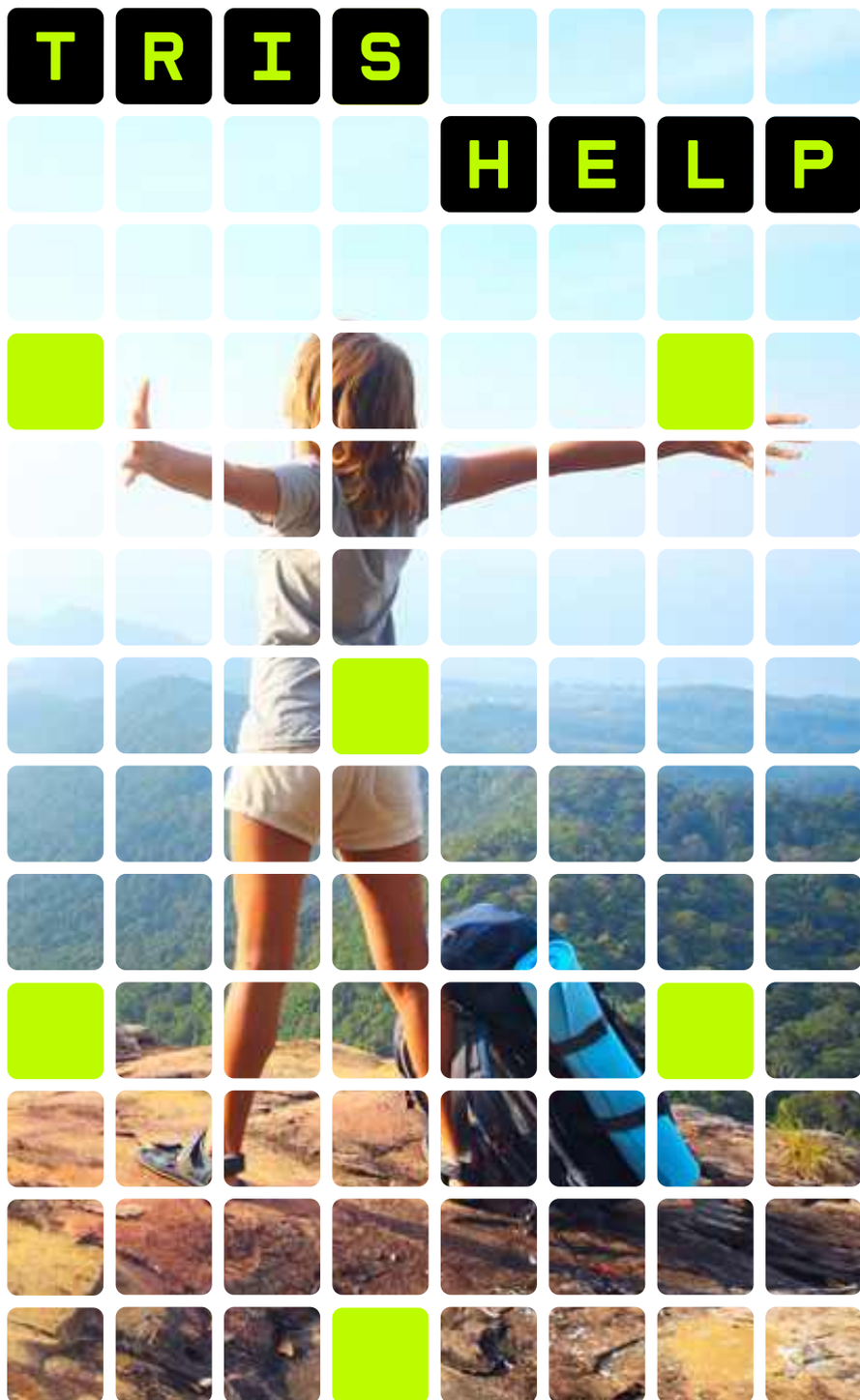
ЗАЩИТА

ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ УФ-ЛУЧЕЙ

Технические данные:	ТУ 20.30.1-005-27840515-2019
Внешний вид и цвет	матовое белое покрытие
Время образования поверхностной плёнки при 25°C	30-60 минут
Группа горючести	Г1 (слабо горючие)
Группа воспламеняемости	В2 (умеренно воспламеняемые)
Группа дымообразующей способности	Д2
Адгезия краски, МПа	
- к ППУ	- 0,29
- к ППС	- 0,31
- к экструдированному ППС	- 0,29
Срок годности, месяц	12
Расход краски из баллона 1л.	2м ²

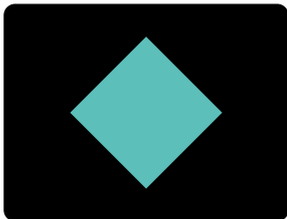
ЛИНЕЙКА :
ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА





ЛИНЕЙКА:
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
ТОВАРЫ

**ПОДЧЕРКИВАЯ
КРАСОТУ
ПЕРЕМЕН**



ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

CLEAN-PRO



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ДЛЯ УДАЛЕНИЯ:
МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ
НАПЫЛЯЕМОГО УТЕПЛИТЕЛЯ
ПОЛИУРЕТАНОВОГО
СТРОИТЕЛЬНОГО КЛЕЯ



В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
80 КОРОБОК

ОБЪЕМ
500 МЛ

ПОДЧЕРКИВАЯ
КРАСОТУ ПЕРЕМЕН

TRIS HELP

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ "CLEAN-PRO" (с распылителем в комплекте) высокоэффективное растворяющее и очищающее средство для монтажного пистолета. Превосходно очищает поверхности от незатвердевшего напыляемого утеплителя, монтажной пены, герметика и клея. Обезжиривает стальные и стеклянные поверхности.

Эффективно очищает внутренние и наружные части пистолетов для монтажной пены, клапаны баллонов, рабочие поверхности, одежду. Рекомендуется после каждого использования очищать монтажный пистолет для поддержания его в рабочем состоянии и увеличения срока его эксплуатации.



ЭКОНОМИЧНЫЙ
РАСХОД



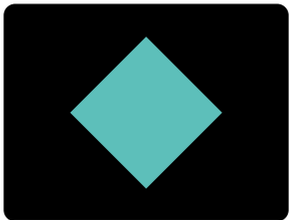
УДОБСТВО
ПРИМЕНЕНИЯ



ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ

Технич. данные:	ТУ 20.30.22-001-27840515-2019
Основа	сложные эфиры
Консистенция	жидкость
Цвет	бесцветный
Плотность	ок. 800 кг/м ³

Л И Н Е Й К А :
В С П О М О Г А Т Е Л Ь Н Ы Е Т О В А Р Ы



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОНТАЖНЫЙ ПИСТОЛЕТ

GUN-PRO



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

**ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:
НАПЫЛЯЕМОГО УТЕПЛИТЕЛЯ
СТРОИТЕЛЬНОГО КЛЕЯ
МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ**

* НАСАДКА В КОМПЛЕКТЕ



**УВЕЛИЧЕННЫЙ
ВЫХОД ПЕНЫ**



**УВЕЛИЧЕННЫЙ
СРОК
СЛУЖБЫ**



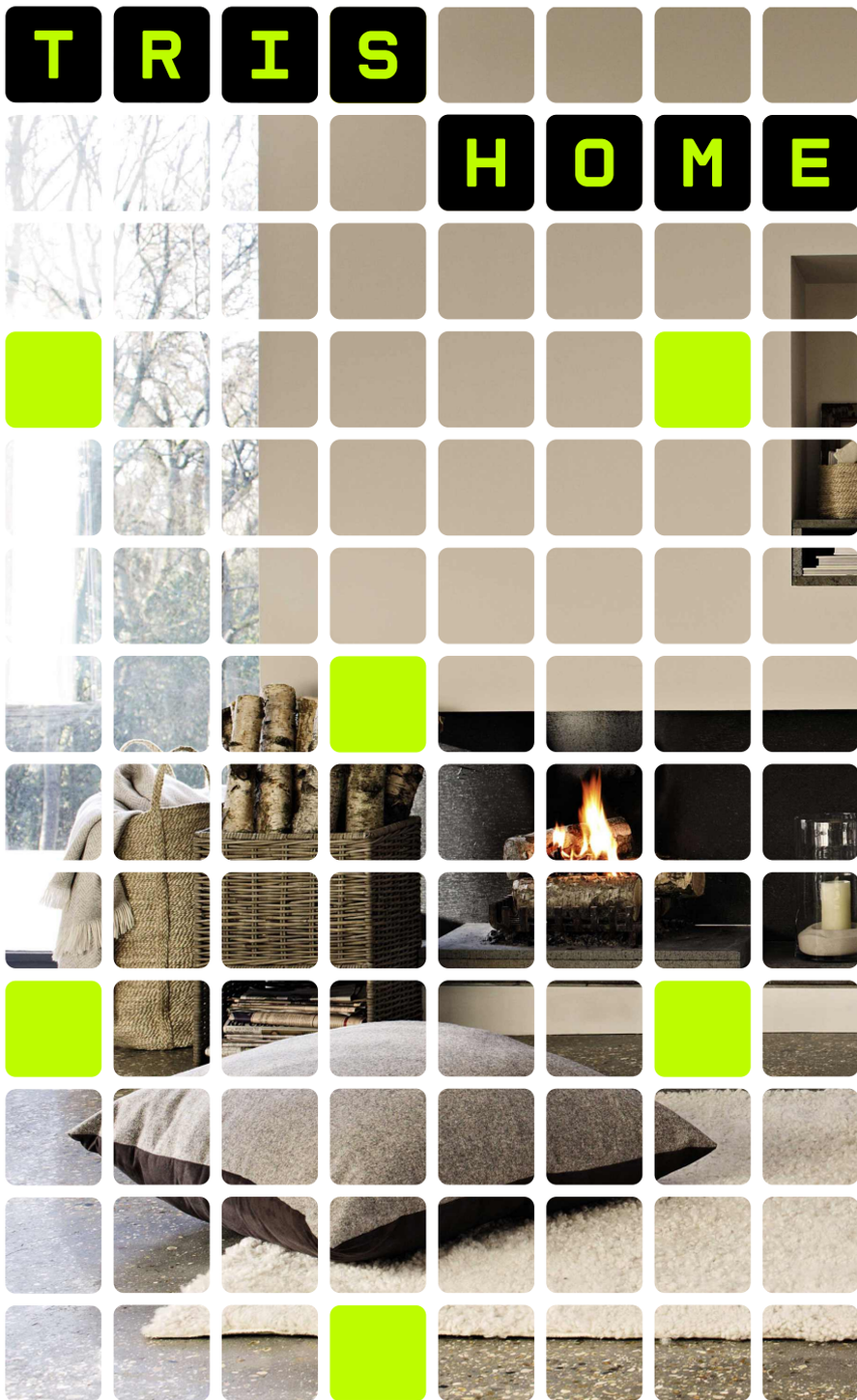
**РАВНОМЕРНОЕ
НАНЕСЕНИЕ
НАПЫЛЯЕМОГО
УТЕПЛИТЕЛЯ**

**В КОРОБКЕ
1 ШТ.**

**В ПАLETTE
320 КОРОБОК**

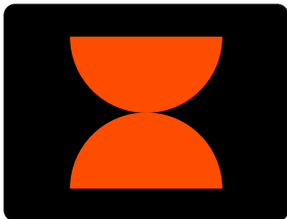
Л И Н Е Й К А :

В С П О М О Г А Т Е Л Ь Н Ы Е Т О В А Р Ы



ЛИНЕЙКА:
СРЕДСТВА
ЗАБОТЫ О ДОМЕ

**СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА**



НАНООЧИСТИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ

N-CLEAN



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:

**ПРЕДМЕТОВ
ДОМАШНЕГО ИНТЕРЬЕРА
МЯГКОЙ И
КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ
ТВЕРДЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
(ОКОН, ДВЕРЕЙ, СТЕН)
КОВРОВ И
КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ
НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ
ЭЛЕМЕНТОВ САЛОНА
АВТОМОБИЛЯ**



**В КОРОБКЕ
15 ШТ.**

**В ПАLETTE
144 КОРОБКИ**

**ОБЪЕМ
270 МЛ**

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ КОМФОРТА

TRIS HOME

“N-CLEAN” является пенным универсальным чистящим средством в аэрозольной упаковке с антибактериальным эффектом. Относится к товарам бытовой химии.

Формула “Активной пены” разработана специально для глубокого проникновения внутрь волокон ковров, обивки мягкой мебели и текстиля для максимально эффективного удаления пятен, грязи, пыли.

Уничтожает пылевых клещей и сапрофитов, продукты жизнедеятельности которых являются источником возникновения аллергических заболеваний.

Стойкая пена обеспечивает экономичный расход, минимальное намочение поверхности и быструю сушку, не растекается, подходит для очистки вертикальных поверхностей. Может применяться на покрытиях из натуральных, синтетических и смешанных волокон. Подходит для удаления трудновыводимых пятен.

Нейтрализует неприятные запахи.



АКТИВНАЯ ПЕНА
СПЕЦИАЛЬНО
РАЗРАБОТАННАЯ ФОРМУЛА



БЕЗ РАЗВОДОВ
БЕЗУПРЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ-
ИДЕАЛЬНАЯ ЧИСТОТА



ДЕЛИКАТНОЕ
ОЧИЩЕНИЕ
ТКАНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



ЭКОНОМИЧНЫЙ
РАСХОД
ЗА СЧЕТ СТОЙКОЙ ПЕНЫ



БЕЗОПАСЕН для КОЖИ,
ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ :
ПОДХОДИТ ДЛЯ
РАЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ



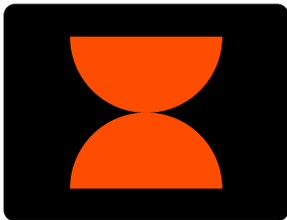
99,9% ЗАЩИТА
ОТ ВИРУСОВ И БАКТЕРИЙ



СОВЕРШЕННЫЙ
ВНЕШНИЙ ВИД



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ



НАНОПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДУШЕВЫХ КАБИН

С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ

NANOCOVER



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:

ДУШЕВЫХ КАБИН
КУХОННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ
АВТОМОБИЛЬНЫХ И
БЫТОВЫХ СТЕКОЛ
И ЗЕРКАЛ
ПЛИТКИ
САНТЕХНИКИ



В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
270 МЛ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

T R I S H O M E

“NANOCOVER” – является защитным **средством** от образований известкового налета и загрязнений в **аэрозольной упаковке с антибактериальным эффектом**. Относится к товарам **бытовой химии**.

Уникальный, инновационный продукт, предназначенный **для рассеивания и отталкивания воды, защиты поверхностей**. **Предотвращает образование известкового налета на любых поверхностях, контактирующих с водой** (душевые кабины, акриловые ванны, сантехника, зеркала, плитка и прочее). Придает гладкость и создаёт защитный слой на поверхности душевых кабин и сантехники.



**ДЛИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ
ДО 30 ДНЕЙ**



**НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО
ДЕЛАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ
ГИДРОФОБНОЙ**



**ГАРАНТИРОВАННАЯ
ЗАЩИТА СТЕКОЛ**



**ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ЭКОНОМИЮ
НА ЧИСТЯЩИХ СРЕДСТВАХ**



**БЕЗОПАСЕН для КОЖИ,
ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**



**ПРОЧНОСТЬ И
РАВНОМЕРНОСТЬ
ПОКРЫТИЯ**



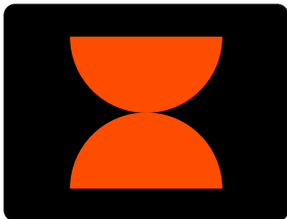
**99,9% ЗАЩИТА
ОТ ВИРУСОВ И БАКТЕРИЙ**



**СОВЕРШЕННЫЙ
ВНЕШНИЙ ВИД**



**ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ**



НАНООЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КОНДИЦИОНЕРА

С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ

NANOCOND



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:

КОНДИЦИОНЕРОВ
ВОЗДУХОВОДОВ
УВЛАЖНИТЕЛЕЙ
И МОЕК ВОЗДУХА
ИСПАРИТЕЛЕЙ
СИСТЕМ СЛИВА
ХОЛОДИЛЬНИКОВ
ФИЛЬТРОВ
СТИРАЛЬНЫХ МАШИН



В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
80 КОРОБОК

ОБЪЕМ
500 МЛ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ КОМФОРТА

T R I S H O M E

“NANOCOND” является чистящим **средством** для кондиционера от загрязнений, пылевых клещей и плесени в **аэрозольной упаковке с антибактериальным эффектом**. Относится к товарам **бытовой химии**.

Быстро и безопасно очищает внутренние поверхности кондиционеров, увлажнителей и воздуховодов. В процессе использования кондиционера через систему вентиляции в помещения и салоны автомобилей могут проникать различные бактерии, микроорганизмы и грибки, которые в условиях темноты, тепла и влажности быстро и беспрепятственно размножаются. Продукты жизнедеятельности этой среды создают неприятные запахи и способны вызывать у человека различные аллергические реакции, раздражение глаз и горла, чихание и т.п. Чистка фильтров и гигиеническая обработка кондиционера каждые 3 месяца (или каждые 10 000 км пробега для автомобилей) **позволяет полностью удалить микроорганизмы, бактерии и грязь, которые служат причиной появления неприятных запахов. Удобен в применении, подходит для обработки любых типов кондиционеров и не требует дополнительного оборудования или демонтажа. После использования оставляет приятный свежий аромат и создает ощущение чистоты.**



**НЕЗАМЕНИМ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
КОНДИЦИОНЕРОВ И ВЛАДЕЛЬЦЕВ
АВТОМОБИЛЕЙ (С КОНДИЦИОНЕРАМИ)**



**ПРОФИЛАКТИКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ
ГРИБКА В СИСТЕМЕ ВЕНТИЛЯЦИИ
АВТОМОБИЛЯ, ВОЗДУХОВОДА**



**БЕЗОПАСЕН ДЛЯ КОЖИ, ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**



**АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ
СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ КОНДИЦИОНЕРА:
ЗАЩИЩАЕТ ОТ ГРИБКОВ, САПРОФИТОВ
БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ НА 99,9%**



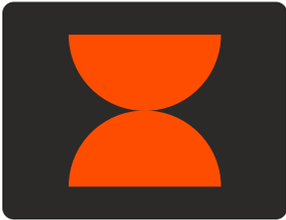
УСТРАНЯЕТ НЕПРИЯТНЫЕ ЗАПАХИ



ЛЁГКО И ПРОСТО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ



**ЛИНЕЙКА:
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ**



МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СМАЗКА

GT-40



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



**ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:
УСТРАНЕНИЯ СКРИПА
СМАЗЫВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ
ЗАЩИТЫ МЕХАНИЗМОВ
ВЫТЕСНЕНИЯ ВЛАГИ
ОЧИЩЕНИЯ
ПОВЕРХНОСТЕЙ**



**В КОРОБКЕ
15 ШТ.**

**В ПАLETTE
144 КОРОБКИ**

**ОБЪЕМ
210 МЛ**

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ КОМФОРТА

T R I S H O M E

"GT-40" является универсальным, многофункциональным средством, оказывающим смазывающий и защитный эффект в аэрозольной упаковке.

- Устраняет скрип петель (дверей, окон, ворот, раздвижных механизмов корпусной и кухонной мебели, предметов домашнего интерьера)
- Смазывает (цепи, педали, колеса и тормозную систему транспорта)
- Устраняет прикипевшие, пригоревшие резьбовые соединения
- Разъединяет слипшиеся, склеившиеся детали и предметы
- Создает защитную пленку на поверхности металла (предотвращает дальнейшую коррозию и окрашивание металла)
- Удаляет следы клея, скотча (клейкой ленты), изолянты
- Вытесняет влагу из личинок замков, образуя защитный барьер против сырости и обледенения
- Уменьшает видимость царапин на автомобиле
- Освобождает заевшие или заблокированные части любого инструмента.



**БЫСТРЫЙ ЭФФЕКТ
ПРОНИКНОВЕНИЯ**



**ДВУСТОРОННИЙ
КЛАПАН**

ДЛЯ РАБОТЫ В ЛЮБОМ ПОЛОЖЕНИИ



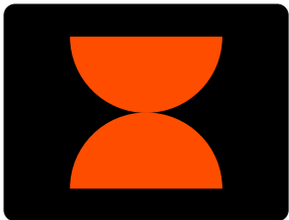
БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ, ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



ЭКОНОМИЯ
НА РЕМОНТЕ
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ

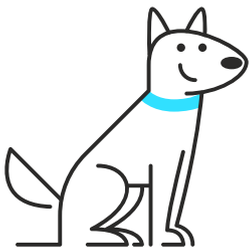


АНТИСКОЛЬЗЯЩАЯ СМЕСЬ БЕЗ СОЛИ И РЕАГЕНТОВ

КАМЕНТО

НЕТТО
4кг

НЕТТО
20кг



ДО 50 М²

**НЕ СОДЕРЖИТ
ПЕСКА И СОЛИ**

**БЕЗОПАСНО
ДЛЯ ЛЮДЕЙ
И ЖИВОТНЫХ**



НЕ ВРЕДИТ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ



НЕ ПОРТИТ
ОБУВЬ



НЕ НАНОСИТ
ВРЕДА ЖИВОТНЫМ



НА КРЫЛЬЦЕ
И РЯДОМ С ДОМОМ



НА ЛЕСТНИЦЕ
У ПОДЪЕЗДОВ



НА СКОЛЬЗКИХ
УЧАСТКАХ ДОРОГ/
СПУСКАХ/ПОДЪЕМАХ

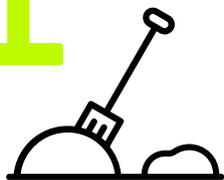
СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

T R I S H O M E

СОСТАВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1



**ОЧИСТИТЬ
ОБРАБАТЫВАЕМУЮ
ПЛОЩАДЬ ОТ СЛОЯ
РЫХЛОГО СНЕГА**

2



**НАСЫПАТЬ
АНТИСКОЛЬЗЯЩУЮ
СМЕСЬ В НУЖНОМ
КОЛИЧЕСТВЕ**

**ЭКО
ПРОДУКТ**

В ПАLETTE
50 ШТ - 20 КГ

В ПАLETTE
256 ШТ - 4 КГ

РЕКОМЕНДОВАНО ПРИМЕНЯТЬ НА КРЫЛЬЦЕ, ЛЕСТНИЦАХ, ПРИДОМОВЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, ОТКРЫТЫХ ТЕРРАСАХ, ТРОТУАРАХ, ПРИ ВЪЕЗДЕ В ГАРАЖ, НА ПАРКОВКАХ, АВТОСТОЯНКАХ. ВВИДУ ОТСУТСТВИЯ В СОСТАВЕ СОЛЕЙ И ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ, КАМЕНТО МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В ЛЮБЫХ ПЕШЕХОДНЫХ И ПАРКОВЫХ ЗОНАХ, НА ТЕРРИТОРИЯХ ДЕТСКИХ САДОВ И ШКОЛ, БОЛЬНИЦ И ПР.

ВЕСНОЙ ДОСТАТОЧНО ЛЕГКО СМСТИ ОСТАТКИ СМЕСИ - ОНА НЕ НАНОСИТ ВРЕДА ПЛОДОРОДНОМУ СЛОЮ ПОЧВЫ, БОЛЕЕ ТОГО, ОБОГАЩЕННАЯ ГРАНИТНАЯ ФРАКЦИЯ СПОСОБСТВУЕТ РАЗРЫХЛЕНИЮ ВЕРХНЕГО СЛОЯ ГРУНТА, НАСЫЩЕНИЮ КИСЛОРОДОМ.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ, ВЫЛОЖЕННЫХ БРУСЧАТКОЙ ИЛИ ПЛИТКОЙ, ВПОСЛЕДСТВИИ СОСТАВ «ЗАБИВАЕТ» ШВЫ МЕЖДУ ЭЛЕМЕНТАМИ ПОКРЫТИЯ.

СПЕЦИАЛЬНО ПОДОБРАННЫЕ ФРАКЦИИ СМЕСИ НЕ ПОЗВОЛЯЮТ ПОДОВШЕ СКОЛЬЗИТЬ, ПРИ ЭТОМ РАСХОД ПРОДУКТА МИНИМАЛЕН.

В СМЕСИ НЕТ ПЕСКА, ПОЭТОМУ НА ОБРАБАТЫВАЕМЫХ УЧАСТКАХ ИСКЛЮЧЕНО ОБРАЗОВАНИЕ РЫХЛОЙ, ГРЯЗНОЙ КАШИ, А ЗНАЧИТ, В ВАШЕМ ДОМЕ ВСЕГДА БУДЕТ ЧИСТО.

КАМЕНТО НЕЗАМЕНИМ В ДОРОГЕ, ЕГО НАЛИЧИЕ В БАГАЖНИКЕ АВТОМОБИЛЯ ОБЕСПЕЧИТ БЕЗОПАСНОСТЬ НА СЛОЖНЫХ УЧАСТКАХ ДОРОГ (ПОДЪЕМЫ/СПУСКИ, СКОЛЬЗКИЕ ЗОНЫ).

ЛИНЕЙКА:

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОДОМЕ



СПРЕЙ АНТИСЕПТИК



ПРИМЕНЯЕТСЯ
ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ
РУК И ЛЮБЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ



99,9%
ЗАЩИТА
ОТ ВИРУСОВ
И БАКТЕРИЙ



УДОБСТВО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ



ДЛИТЕЛЬНЫЙ
ЭФФЕКТ

210МЛ

500МЛ

270МЛ

1000МЛ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

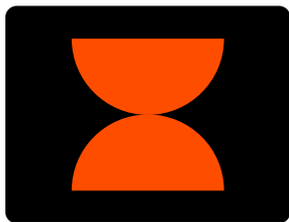
T R I S H O M E

СПРЕЙ "СЕРТ" ДЛЯ ОБРАБОТКИ РУК И ПОВЕРХНОСТЕЙ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ - является антисептической продукцией в аэрозольной упаковке.

Средство в виде спрея **предназначено для дезинфекции рук и поверхностей**, а также для пропитки салфеток и последующей обработки предметов. Использовать дезинфицирующее средство можно в качестве кожного антисептика, для обработки рук и поверхностей, обработки обуви изнутри с целью профилактики грибковых заболеваний ступней ног. **Благодаря своему составу спрей обладает обеззараживающим эффектом, быстро высыхает и не оставляет ощущения липкости на руках.**



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ



SEPT

СПРЕЙ АНТИСЕПТИК



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ
ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК,
ПОВЕРХНОСТЕЙ
И ПОМЕЩЕНИЙ



60CM



**99,9%
ЗАЩИТА**
ОТ ВИРУСОВ
И БАКТЕРИЙ



**ГИБКАЯ
ТРУБКА**

В КОМПЛЕКТЕ



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА
И ЖИВОТНЫХ



**ДЛИТЕЛЬНЫЙ
ЭФФЕКТ**

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

TRIS HOME

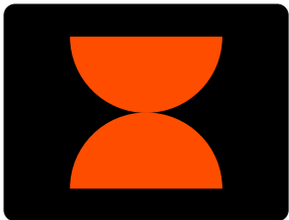
СПРЕЙ "SEPT" С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ - является антисептической продукцией в аэрозольной упаковке.

Оснащен поворотной трубкой, позволяющей обрабатывать труднодоступные места, в том числе потолок. За счет большого факела (до 60 см) позволяет быстро обработать большие площади (расход 1 баллона - 15 м²).

Время антимикробного воздействия дезинфицирующего средства - 3 часа. Благодаря своему составу спрей обладает обеззараживающим эффектом, быстро высыхает и не оставляет чувства липкости.



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ



SEPT-PET

СПРЕЙ ДЛЯ ПИТОМЦЕВ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ



ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:
ЛАП ЖИВОТНЫХ
ПОСЛЕ ПРОГУЛКИ
ДЕЗИНФЕКЦИИ
АКСЕССУАРОВ



**99,9%
ЗАЩИТА**

ОТ ГРИБКОВ,
БАКТЕРИЙ
И ВИРУСОВ



**БЕСКО
СПОСОБ
НАНЕСЕНИЯ**



БЕЗОПАСЕН

ДЛЯ КОЖИ,
ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



**НЕЙТРАЛИЗУЕТ
НЕПРИЯТНЫЕ
ЗАПАХИ**

В КОРОБКЕ
15 ШТ.

В ПАLETTE
144 КОРОБКИ

ОБЪЕМ
210 МЛ

99,9% ЗАЩИТА
ОТ ГРИБКОВ,
БАКТЕРИЙ
И ВИРУСОВ

**БЕСКО
СПОСОБ
НАНЕСЕНИЯ**

БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ КОЖИ,
ОРГАНОВ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

**НЕЙТРАЛИЗУЕТ
НЕПРИЯТНЫЕ
ЗАПАХИ**

ПРИМЕНЯЕТСЯ
1. ЛАП ЖИВОТНЫХ
ПОСЛЕ ПРОГУЛКИ
2. ДЕЗИНФЕКЦИИ
АКСЕССУАРОВ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

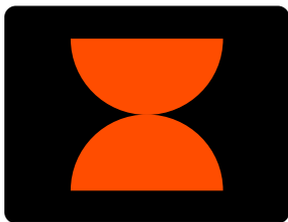
TRIS HOME

"SEPT-PET" является антисептическим **средством в аэрозольной упаковке с антибактериальным эффектом**, предназначенным для обработки лап животных после прогулок.

Готовый продукт. Специально разработанное средство, предназначенное для обработки лап животных и дезинфекции аксессуаров (поводки, намордники, лотки, игрушки, одежда и обувь). **Обладает защитным и антибактериальным эффектом. Нейтрализует неприятные запахи (в лотках), создает ощущение чистоты.** Не окрашивает шерсть. Быстро испаряется и **не влияет на изменение привычек питомцев. Безопасен для животных.**



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ

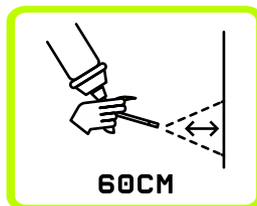


SEPT-PLACE

ДЕЗИНФЕКТОР МЕСТ ОБИТАНИЯ ПИТОМЦЕВ



ПРИМЕНЯЕТСЯ
ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ:
МЕСТ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ
АКСЕССУАРОВ



60CM



99,9%
ЗАЩИТА
ОТ ВИРУСОВ
И БАКТЕРИЙ



НЕЙТРАЛИЗУЕТ
НЕПРИЯТНЫЕ
ЗАПАХИ



ГИБКАЯ
ПОВОРОТНАЯ
ТРУБКА



ЭКО
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ
МАТЕРИАЛ

В КОРОБКЕ
12 ШТ.

В ПАLETTE
56 КОРОБОК

ОБЪЕМ
1000 МЛ

СОХРАНЯЯ
АТМОСФЕРУ
КОМФОРТА

T R I S H O M E

"SEPT-PLACE" является антисептическим **средством в аэрозольной упаковке с антибактериальным эффектом**, предназначенным для обработки и дезинфекции мест обитания питомцев. Может применяться для дезинфекции аксессуаров.

Готовый продукт. Специально разработанное средство, предназначенное для дезинфекции мест содержания животных (вольеры, конуры, лежаки, сумки-переноски, денники, клетки для птиц и прочих домашних питомцев) и аксессуаров (поводки, намордники, лотки, игрушки). **Обладает защитным и антибактериальным эффектом. Нейтрализует неприятные запахи (в лотках), создает ощущение чистоты.** Применяется для обеззараживания, дезодорации и мойки мест обитания животных, предметов ухода за животными. **Оснащен поворотной трубкой, позволяющей обрабатывать труднодоступные места, в том числе потолок. За счет большого факела (до 60 см) позволяет быстро обработать большие площади (расход 1 баллона - 15 м²). Удобен для обработки сетчатых ограждений.**



ЛИНЕЙКА :
СРЕДСТВА ЗАБОТЫ О ДОМЕ

НАШИМИ ПОСТОЯННЫМИ ЗАКАЗЧИКАМИ ЯВЛЯЮТСЯ:



**ПРОДУКТОВЫЕ
РОЗНИЧНЫЕ
МАГАЗИНЫ**



**ТРАНСПОРТНЫЕ
КОМПАНИИ**



**СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ГИПЕРМАРКЕТЫ**



**СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОМПАНИИ**



**УЧРЕЖДЕНИЯ
ОБЩЕСТВЕННОГО
ПИТАНИЯ**



**ГОСТИНИЧНЫЕ
СЕТИ**



**ДЕТСКИЕ,
РАЗВИВАЮЩИЕ
СТУДИИ**



**КЛИНИНГОВЫЕ
КОМПАНИИ**



ЖЗУ



**ВЕТЕРИНАРНЫЕ
ОРГАНИЗАЦИИ**



МЕДУЧРЕЖДЕНИЯ



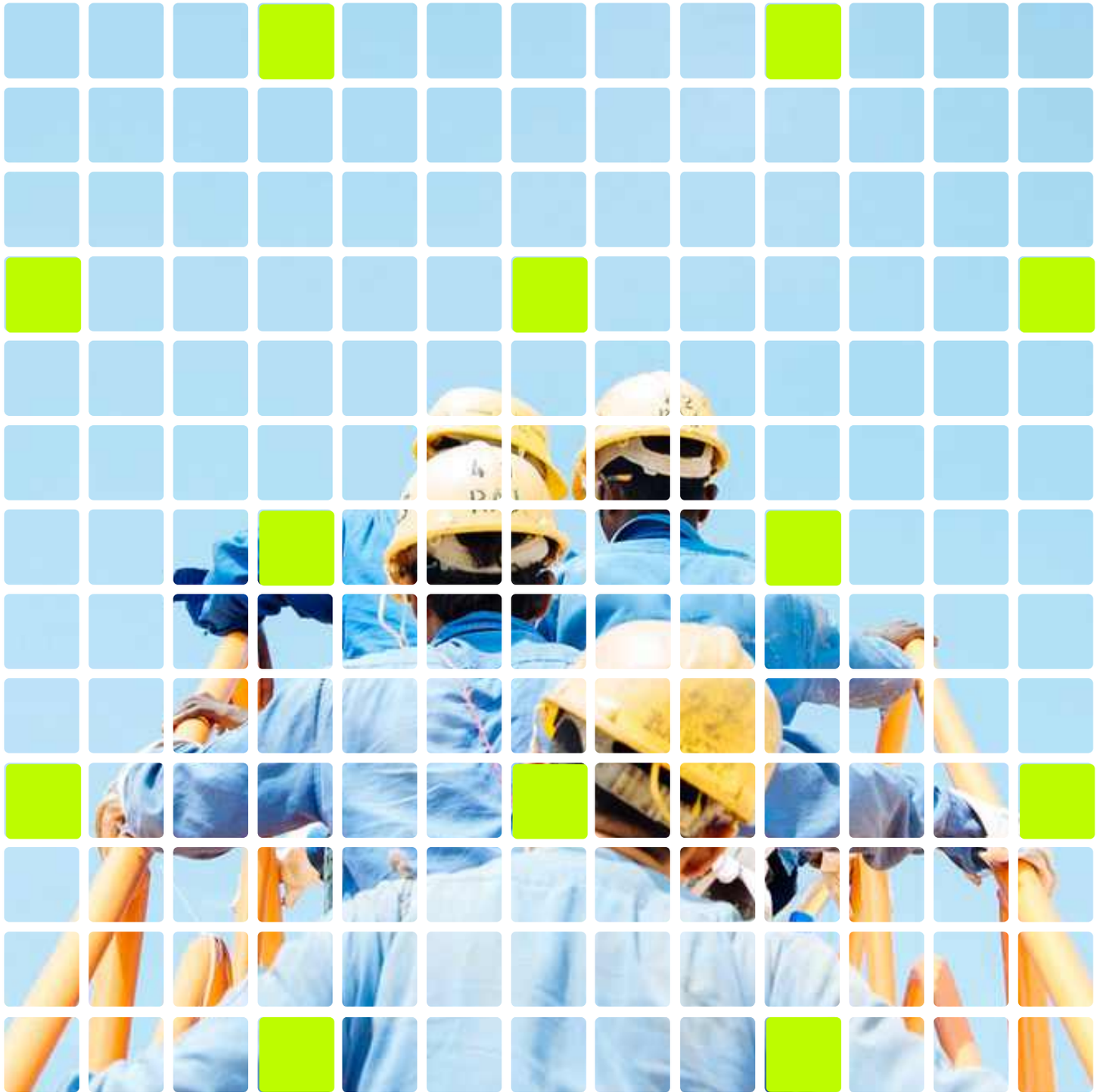
СПОРТЗАЛЫ



**САЛОНЫ КРАСОТЫ
И ПАРИКМАХЕРСКИЕ**



АПТЕЧНЫЕ СЕТИ



T R I S



TRIS.GROUP

423230, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН,
ГОРОД БУГУЛЬМА, УЛ. СТРОИТЕЛЬНАЯ, 10
ТЕЛ.: 8 804 333 69 40
ТЕЛ. ПРИЕМ./ФАКС: 8(85594)4-80-16
E-MAIL: OPT@S-TRIS.RU