



Гид по герметикам KESTO. ОТ А ДО У





Какие герметики есть в портфеле Kesto?

Для чего они используются?

Акриловые



Для заполнения трещин и швов

Акриловые



- Для сухих помещений
- Для внутренних работ

Силиконизированные акриловые



- Для сухих и влажных помещений
- Для внутренних и наружных работ

Силиконовые



Для герметизации стыков и полостей с целью защиты от воздействия влаги, УФ, температурных колебаний

Нейтральные



- Для сухих и влажных помещений
- Для внутренних и наружных работ

Кислотные



- Сильный запах
- Могут вызвать коррозию

Гибридные



Для решения широкого спектра задач по герметизации и склеиванию различных материалов

STP полимеры



- Выдерживает деформационные нагрузки
- Адгезия к большинству материалов



- Ультра-сильная начальная фиксация
- Замена сверлению



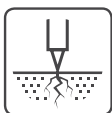
Kesto ACRYL

Акриловый герметик

Базовое решение для ремонта швов в сухих помещениях



Для сухих помещений



Для заполнения трещин



Для заполнения швов



Быстро высыхает



Без запаха



Можно окрашивать



Герметизация стыков

Характеристики:

- ✓ Пластичный, лёгкий в нанесении
- ✓ Быстро высыхает, время пленкообразования от 15 мин.
- ✓ Можно окрашивать
- ✓ Без запаха
- ✓ Безопасный и экологичный

Применяется для:

- Заполнения стыков между стенами, стенами и полом, стенами и потолком
- Уплотнения швов при установке дверей
- Уплотнения швов при установке оконных рам, подоконников
- Герметизации любых швов с максимальной подвижностью до 15%



Kesto ACRYL PRO

Акриловый герметик

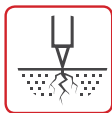
Усилен силиконом для работы
во влажных помещениях



Для внутренних
и наружных работ



Влагостойкий.
Для мокрых зон



Для заполнения
трещин и швов



Быстро высыхает



Без запаха



Можно окрашивать



Герметизация
стыков

Характеристики:

- ✓ Влагостойкий, легко моется
- ✓ Эластичный, образует гладкий шов
- ✓ Быстро высыхает, время пленкообразования от 15 мин.
- ✓ Отличная адгезия к пористым поверхностям
- ✓ Можно окрашивать
- ✓ Без запаха
- ✓ Безопасный и экологичный

Применяется для:

- Заделки щелей, трещин и швов, не контактирующих с водой, во влажных помещениях
- Герметизации швов между дверными коробками, подоконниками, декоративными керамическими и пластиковыми элементами
- Наружных работ (после окрашивания)



Kesto SILICONE

Санитарный герметик

Нейтральный силиконовый герметик.
Незаменим для ремонта влажных зон



Для внутренних
и наружных работ



Влагостойкий.
Для мокрых зон



Быстро высыхает



Без запаха



С защитой от
плесени и грибка



16 цветов
(в т.ч. бесцветный)



Тон в тон
к затирке

Характеристики:

- ✓ Отличная водостойкость и долговечность
- ✓ Более гладкий и эластичный шов
- ✓ Минимальное время пленкообразования – от 4 мин.
- ✓ Лучшая адгезия к большинству материалов (относительно акриловых герметиков)
- ✓ Нейтральный: не вызывает коррозии металла и изменения цвета цементной затирки
- ✓ NO MEKO – безопасен для пользователей и окружающей среды

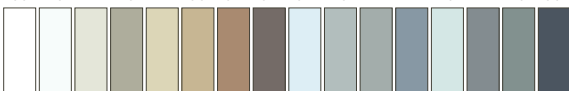
Применяется для:

- Идеален для уплотнения:
 - стыков столешниц, врезных и накладных моек,
 - переходов раковина-плитка, ванна-плитка,
 - выходов сантехники и труб
- Герметизации и уплотнения компенсационных швов
- Дублирует функции цементной затирки



Цветовая
палитра

00 10 11 28 29 30 31 32 39 40 41 42 43 44 48 50





Kesto MASA

Универсальный клей-герметик

**Герметизация и монтаж
в самых сложных условиях**



Для наружных работ



Герметизация и уплотнения



Устойчив к химикатам



Устойчив к воздействию морской воды



Атмосферостойкий
Устойчив к УФ-излучению



Выдерживает деформационные нагрузки



Можно окрашивать

Характеристики:

- ✓ Современный и безопасный STP-полимер
- ✓ Высокие деформационно-прочностные свойства
- ✓ Быстрый монтаж: время пленкообразования 15 мин.
- ✓ Температура эксплуатации от -40 °С до +90 °С. Выдерживает кратковременное воздействие до +180 °С

! Не использовать для склеивания PP и PTFE

Применяется для:

- Герметизации:
 - швов, в том числе деформационных,
 - примыканий ванн, душевых кабин, раковин к стенам
 - фиксации унитазов к полу
 - выходов труб и сливных трапов
- Для приклеивания зеркал
- Для крепления крючков и фурнитуры
- Для приклеивания пенополистироловых декоративных элементов
- Для монтажа ступеней и порогов
- Для герметизации и уплотнения кровельных проводок и наружных подоконников
- Для монтажа декоративных элементов к фасадам



Цветовая палитра

10 42 50





Kesto ULTRA FIX

Клей-герметик ультра-сильной фиксации

Идеален для задач, требующих
высокой начальной липкости



Ультра-сильная
начальная фиксация



Устойчив
к химикатам



Замена
сверлению



Быстро высыхает



Устойчив
к воздействию
морской воды



Атмосферостойкий
Устойчив к УФ-
излучению



Начальная
нагрузка
300 кг/м²

Характеристики:

- ✓ Экологичный и безопасный STP-полимер
- ✓ Высокие деформационно-прочностные свойства
- ✓ Устойчив к химикатам
- ✓ Не вызывает коррозии металла
- ✓ Ультра-быстрый монтаж: время пленкообразования – от 5 мин.
- ✓ Выдерживает начальную нагрузку 300 кг/м²
- ✓ Исключает сползание материалов
- ✓ Экологичная альтернатива «жидким гвоздям»

Применяется для:

- Приклеивания массивных элементов без дополнительной начальной фиксации
- Приклеивания стекол, зеркал, зеркальных стен, элементов мозаики и керамической плитки
- Монтажа 3D панелей
- Крепления декоративных элементов (табличек, ящиков т.п.) к фасадам и заборам
- Склеивания тяжелых материалов
- Герметизации натурального камня

! Не использовать для склеивания PP и PTFE

Сравнительные характеристики



	Kesto ACRYL	Kesto ACRYL PRO	Kesto SILICONE	Kesto MASA	Kesto ULTRA FIX
Основа	Акрил	Силиконизированный акрил	Нейтральный оксиматный силикон полимер	STP полимер	STP полимер
Цвет	Белый	Белый	16 цветов (включая бесцветный)	3 цвета (белый, сине-серый, черный)	Белый
Возможность окрашивания	+	+	-	+	+

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Для сухих помещений	+	+	+	+	+
Для влажных помещений		+	+	+	+
Для внутренних работ	+	+	+	+	+
Для наружных работ		+ после окрашивания	+	+	+
Температура применения	+5 °C ... + 35 °C	+5 °C ... + 35 °C	+5 °C ... + 40 °C	+1 ...+40 °C	+5 °C ... + 35 °C
Температура эксплуатации	От -10 °C до +80 °C	От -10 °C до +80 °C	-50...+150 °C	От -40 °C до +90 °C (выдерживает кратковременное нагревание до +180 °C/30 мин.)	От -40 °C до +90 °C
Плотность, удельный вес, кг/дм3	около 1,6	около 1,6	около 1,33	около 1,56	около 1,56
Скорость образования пленки	15-60 минут	15-60 минут	4-10 мин.	ок. 15 мин.	5-10 мин.
Время отверждения (23 °C, 50 % RH)	2 мм/сут	2 мм/сут	2 мм/сут	3 мм/сут	2 мм/сут
Усадка	≤20%	≤20%	Безусадочный	Безусадочный	Безусадочный
Удлинение до разрыва, %	>100	>100	>250	>250	>200
Расход	5 x 5 мм шва, ок. 12 м	5 x 5 мм шва, ок. 12 м	5 x 5 мм шва, ок. 12 м	5 x 5 мм шва, ок. 12 м	5 x 5 мм шва, ок. 12 м
Упаковка, мл.	310 мл	310 мл	310 мл	310 мл	310 мл
Хранение, мес.	15	15	15	15	15

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Kesto
ACRYL

Kesto
ACRYL PRO

Kesto
SILICONE

Kesto
MASA

Kesto
ULTRA FIX

Щели, трещины на стенах и потолках	+	+		+	+
Швы между строительными блоками	+	+		+	+
Стыки между конструктивными элементами зданий/ компенсационные швы	+	+	+	+	+
Стыки между конструктивными элементами зданий/ деформационные швы			+	+	
Швы между коробкой и откосом при установке дверей	+	+		+	+
Швы при установке оконных рам	+	+		+	+
Швы между декоративными керамическими и пластиковыми элементами		+	+		
Герметизация подоконников		+	+	+	+
Межплиточные швы в углах, стыках			+	+	
Поверхности и элементы, находящиеся в постоянном контакте с водой			+	+	+
Приклеивание зеркал, зеркальных стен				+	+
Приклеивание полиуретановых плитусов и молдингов				+	+
Склеивание различных материалов				+	+
Герметизация натурального камня				+	+
Крепление декоративных элементов (табличек, ящиков) к фасадам и заборам				+	+
Монтаж 3D панелей				+	+
Приклеивание мозаики, керамической плитки				+	+



Знаю, что выбираю!

ЛИНЕЙКА ГЕРМЕТИКОВ KESTO РЕШАЕТ ЗАДАЧИ:

- ✓ Заполнение трещин и швов
 - ✓ Герметизация стыков
 - ✓ Монтаж декоративных элементов
 - ✓ Склеивание различных материалов
- Для сухих и влажных помещений
 - Для внутренних и наружных работ



✓ Гарантированный результат

✓ Удобное нанесение

✓ Надежность и долговечность



Служба технической
поддержки КЕСТО

АО «КЕСТО»

**ГОЛОВНОЙ ОФИС
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

**196105, г. Санкт-Петербург,
Пулковское шоссе, 40, корп. 4.
БЦ „NOVIUS“**

ОФИС В МОСКВЕ

117105, Москва, Варшавское
шоссе, д. 26, офис 413.
БЦ «Варшавская Плаза»

8 (800) 333-30-33

Новинки, технические описания продуктов
и информация о местах продаж на

www.kesto.ru