

## Таблица простого подбора герметиков KUDO SEAL под ваши задачи

	Универсальные				Санитарные		Кровельные		Специализированные			
Быстрый переход												
Номер	<b>KSK 10X</b>	<b>KSK 22X</b>	<b>KSK 29X</b>	<b>KSK 30X</b>	<b>KSK 12X</b>	<b>KSK 13X</b>	<b>KSK 14X</b>	<b>KSK 60X</b>	<b>KSK 20X</b>	<b>KSK 21X</b>	<b>KSK 15X</b>	<b>KSK 70X</b>
Герметик	Силиконовый универсальный	Силиконовый стекольный	Силиконовый универсальный	Акриловый универсальный	Силиконовый санитарный	Силиконовый нейтральный санитарный	Силиконовый нейтральный для кровли и водостоков	Битумный для всех видов кровли	Силиконовый для аквариумов и витрин	Силиконовый нейтральный для мрамора и натурального камня	Силиконовый нейтральный термостойкий	Силикатный высокотемпературный для печей и каминов
Основное преимущество		Отличная адгезия к стеклу	Можно окрашивать	Можно окрашивать	Противостоит появлению плесени и грибка	Противостоит появлению плесени и грибка / Без запаха	Очень стоек к воздействию ультрафиолета	Эластичен, хорошо уплотняет стыки	Безвреден для рыб, растений	Не оставляет следов на мраморе и камне	Выдерживает нагрев до 300°C	Выдерживает нагрев до 1200°C
Поверхность												
Гладкие поверхности	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Применимо
Пористые поверхности	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо
Стекло	Применимо	Рекомендуется	Применимо	-	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Применимо
Керамика	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо
Натуральный камень	-	-	Применимо	Применимо	-	Применимо	Применимо	Применимо	-	Рекомендуется	Применимо	Применимо
Бетон, гипс, известь	-	-	Применимо	Применимо	-	Применимо	Применимо	Применимо	-	Применимо	Применимо	Применимо
Металл	Применимо*	Применимо*	Применимо*	Применимо*	Применимо*	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо*	Применимо	Рекомендуется	Применимо (кроме AL)
ПВХ (пластик)	Рекомендуется	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	-	Применимо	Применимо	Применимо	-
Дерево	Рекомендуется	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо	Применимо
Аквариумы	-	-	-	-	-	-	-	-	Рекомендуется	-	-	-
Условия												
Температура до 300°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Рекомендуется	Рекомендуется
Температура до 1200°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Рекомендуется
Вибрации и деформации	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	-
Повышенная влажность	Применимо	Применимо	Применимо	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Применимо	Применимо	-	Применимо	Применимо	Применимо
Возможность окраски	-	-	Применимо	Рекомендуется	-	-	-	-	-	-	-	Применимо
Запах при нанесении	Сильный	Сильный	Очень слабый	Отсутствует	Сильный	Очень слабый	Очень слабый	Сильный	Сильный	Очень слабый	Очень слабый	Отсутствует

\*При нанесении возможно потемнение металлических поверхностей под герметиком.