

Таблица применения продуктов SANZ

Структурное остекление			
	Артикул	Наименование	Применение
1	SG-9100	Двухкомпонентный силиконовый структурный клей-герметик	Конструкционное склеивание в системах структурного и полуструктурного остекления, вторичная герметизация структурных стеклопакетов
2	IG-8800	Двухкомпонентный силиконовый герметик для вторичной герметизации стеклопакетов	Вторичная герметизация стеклопакетов
3	SG-995	Однокомпонентный силиконовый структурный клей-герметик	Конструкционное склеивание в системах структурного и полуструктурного остекления, вторичная герметизация структурных стеклопакетов
4	WS-650	Атмосферостойкий силиконовый герметик для швов структурного остекления	Герметизация внешних швов структурного или полуструктурного остекления (не предназначен для конструкционной склейки структурного остекления)

Клеевая система НВФ SANZ PANEL BOND			
	Артикул	Наименование	Применение
1	SG-995	Однокомпонентный силиконовый клей-герметик	Конструкционное склеивание навесных вентилируемых фасадов со скрытым клеевым или комбинированным способом крепления облицовочных панелей
2	SPACER TAPE	Компенсационная лента 6,4 x 10 мм	Фиксация глубины клеевого соединения, предварительная фиксация облицовочных панелей при конструкционном склеивании систем навесных вентилируемых фасадов со скрытым клеевым или комбинированным способом крепления облицовочных панелей
3	SPACER TAPE	Компенсационная лента 8.0 x 10 мм	
4	SPACER TAPE	Компенсационная лента 4.0 x 10 мм	
5	SPACER TAPE	Компенсационная лента 3,2 x 12 мм	
6	PRIMER DT-20	Грунтовка	Подготовка поверхности для конструкционного склеивания
7	CLEANER QZ-10	Очиститель	Подготовка поверхности для конструкционного склеивания

Строительная герметизация Фасады, Кровля, Полы			
	Артикул	Наименование	Применение
1	NS-700	Силиконовый герметик для натурального камня и гранита	Герметизация рустов, пропилов натурального камня, гранита
2	WS-789	Атмосферостойкий силиконовый герметик для герметизации строительных швов	Герметизация строительных швов : примыкания коробов из оцинкованной стали в системах светопрозрачных фасадов, дополнительная герметизация прижимных крышек(планок) систем светопрозрачных фасадов, герметизация рустов керамического гранита , фиброцементных, алюмокомпозитных и HPL панелей, клинкерной плитки. Герметизация замков и стыков сэндвич панелей. Герметизация кровель: краевая рейка, нахлесты профлиста, приклеивание гибкой черепицы. Герметизация деформационных и компенсационных швов : фасады, бетонные полы, дорожные плиты (шириной не более 30 мм)
3	FR-119	Огнестойкий силиконовый герметик EI 30	Огнестоякая герметизация строительных фасадных швов, окна, двери, прокладка электрических кабелей, герметизация противопожарных окон и дверей
4	SZ-793	Нейтральный силиконовый герметик	Герметизация для внутренних и наружных работ, окна, двери, отливы, водосточные и вентиляционные системы, сантехнические работы
5	AC-168	Универсальный силиконовый герметик	Герметизация для внутренних и наружных работ, окна, двери, отливы, водосточные и вентиляционные системы, сантехнические работы

Перед целевым применением продуктов SANZ необходимо обратиться за консультацией и получением рекомендации по целевому применению по телефону 8 (908) 44 55 722 Сергей