

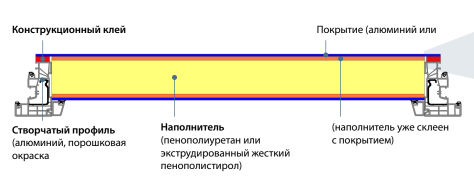
Клеящие вещества и сэндвичные элементы для изготовления дверей





COSMO® Клеи для входных дверей с перекрытием створки

Клеевая система	Основа клея	Вязкость	Твердость по Шору	Жизнеспо- собность	Время при- менения	Функциональ- ная прочность
	Двухкомпонентный клей на основе силантерминированных полимеров		прим.63 единицы твердо- сти по Шору, шкала А	ок. 30 мин	ок. 15 мин	ок. 3,5 часов
	Двухкомпонентный клей на основе силантерминированных полимеров		прим.63 единицы твердо- сти по Шору, шкала А	ок. 11 мин	ок. 8 мин	ок. 1 часов
эластичные 2-ком- контролируемое Без маркировки согласно крите- нет						
эластичные 2-и понентные кле основе силил-	и на отверждение и	ларкировки Н351	согласно крите- риям	нет пенящееся	КАРТР	400 мл КАРТРИЛ 195 мл





Материалы профиля и полотна

- Полимерные материалы (ПВХ белый, эпоксидная смола, стеклопластик и многие другие)
- Металлы (алюминий без/с покрытием, сталь без покрытия и многие другие)
- неорганические неметаллические материалы (керамика)

COSMO® Сэндвичные элементы для производства филенок

COSMO® Therm из СПВД/декоративная

ная

Покрытия: Группа теплопроводности 035

Слоистый пластик высокого давления с декоративной пленкой 200 мк

Наполнитель:

пленка

Экструдированный жесткий пенополистирол (ЭППС/ПУР)

- Стойкость к УФ-излучению и атмосферным воздействиям
- влагостойкий
- не содержат фторхлоруглеводородов и частично галогенированных фторхлоруглеводородов

COSMO® Therm из

алюминия

Покрытия:



Покрытие из алюминия, окраска в соответствии с палитрой цветов RAL, NCS или DB, специальные цвета по запросу, также возможна поставка с анодированным покрытием

Наполнитель:

Экструдированный жесткий пенополистирол (ЭППС/ПУР)

- Стойкость к УФ-излучению и атмосферным воздействиям
- влагостойкий

Обязательная рекомендация для подготовки поверхностей под

Активатор COSMO® CL-310.110

- очищает и активирует склеиваемые поверхности
- улучшает сцепление с ПВХ, АБС-пластиком, поликарбонатом, ПЭТ, стеклопластиком на полиэфирной и полиамидной основе и с поверхностями с порошковым покрытием
- Усиливает стойкость к старению клеевых соединений с бетоном, пенобетоном, песчаником и кирпичом



Специальный очиститель COSMO® CL-300.150

- Очистка склеиваемых поверхностей перед склеиванием
- Для поверхностей с порошковым покрытием и анодированных поверхностей, быстрое высыхание
- удаляет пыль, остатки клея от защитной пленки, воскового карандаша, следы от резины, свежего пенополиуретана, свежие остатки герметиков, а также брызги смолы и битума





Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG Hansastr. 2 D-35708 Haiger (Германия) www.weiss-chemie.de

Тел.: +49 (0) 2773 / 815 - 0 ks@weiss-chemie.de se@weiss-chemie.de



Дополнительная техническая информация для склеивания входных дверей