



► ОПИСАНИЕ

SK2TM98-2 представляет собой двухкомпонентную клеевую систему на полиуретановой основе, которая отверждается при комнатной температуре и особо подходит для склеивания плит SK2TM98-1.

► ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая стабильность
- отличные заполняющие свойства

► СВОЙСТВА

- отличные заполняющие свойства
- отсутствие просадки на вертикальных поверхностях

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Продукт		Смесь	Смол. клей Компонент А	Отвердитель Компонент Б
Цвет		Светло серый	Светло серый	коричневый
Состав смеси	части по весу	-	100	50
Вязкость при 25°C	мПас	триксотропный	пастообразный	120 ± 20
Плотность при 20°C	г/м ³	1,13 ± 0,03	1,00 ± 0,03	1,23 ± 0,02
Жизнеспособность для 150г/20°C	Мин.	15-20	-	-
Время отверждения при комнатной температуре	ч	8-10	-	-
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Свойства		требование по контролю качества	Единица измерения	Значение
Прочность на изгиб		EN ISO 178	МПа	70 ± 5
Удлинение при разрыве на изгиб		EN ISO 178	%	2,8 ± 0,15
Модуль упругости на изгиб		EN ISO 178	МПа	3300 ± 250
Термоустойчивость (HDT)		DIN EN ISO 75 B	°C	93 + 3
Твердость по Шору		DIN ISO 7619-1	По Шору D	80 + 2
Компрессионная прочность		DIN 53454	МПа	75 ± 5



► ИНСТРУКЦИИ ПО РАБОТЕ С ПРОДУКТОМ

Тщательно смешайте компоненты А и Б.

Рекомендуем наносить с помощью шпателя.

Расход: ок. 600 - 700 г/м².

Рекомендуем наносить клей гребенчатым шпателем.

Механическая обработка может быть проведена не ранее 8 - 10 часов.

► ХРАНЕНИЕ

Хранение при комнатной температуре 18-25 °С.

Открытые контейнеры должны быть закрыты сразу после использования и должны использоваться как можно скорее.

Информацию о сроке годности вы найдете на упаковке.

► МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При обращении с продуктом необходимо соблюдать основные меры предосторожности:

- обеспечить хорошую вентиляцию помещения
- носить перчатки, защитные очки и защитную одежду
- не курить во время работы.

Для получения более подробной информации следует ознакомиться с паспортом безопасности продукта.

► ГАРАНТИЯ

Информация содержащаяся в нашей технической спецификации основывается на наших знаниях и является результатом опытов, проведенных в определенных условиях. Обязанностью пользователя является проверка соответствия данного продукта условиям процесса перед использованием. Мы не гарантируем совместимость данного продукта со всеми возможными типами применения. Мы отказываемся от любых обязательств по убыткам, полученным в результате применения данного продукта. Условия гарантии регулируются нашими общими условиями продажи.