

Absolute PROF Glue



Объем	1000ml
Время застывания	30 минут-80% прочности
	24 часа — 100% прочности
Образование поверхностной пленки	Ок. 8 мин. (при нормальных
	условиях)
Плотность после отверждения	25г/см3
Термостойкость	От -40 ⁰ до +90 ⁰ С
Температура применения	От +5 ⁰ до + 35 ⁰ С
Огнестойкость	ВЗ (в соответствии с DIN 4102 часть 2)
Коэффициент теплопроводности	не более 0,035 КПа/м2
Расширение, %	не более 5%
Прочность при растяжении, кН/м2	не менее 46 кН/м2
при 10% линейной деформации	
Относительное удлинение при	не менее 11%
разрыве, %,	
Теплопроводность	0,035 BT/mK

Техническое описание:

PHG Absolute PROF Glue — Однокомпонентный универсальный полиуретановый клей Absolute PROF Glue предназначен для склеивания и приклеивания газосиликатных блоков, пеноблоков, теплоизоляции, а также большинства общестроительных материалов, производится в металлическом аэрозольном баллоне под профессиональный пистолет, используется внутри и снаружи помещений. Клей предназначен для вертикального и горизонтального склеивания.

Области применения:

- 1. Склейка гипсокартона, цементно-волокнистых плит, материалы из дерева, ДСП, камень, кирпич, бетонных и гипсовых плит, блоки, металлы и др.
- 2. Создание звукоизоляционного и теплоизоляционного слоя.
- 3. Герметизация монтажных отверстий.



Характеристики:

- 1. Прекрасная адгезия к большинству строительных материалов (кроме тефлонов, полипропилена и полиэтилена)
- 2. Высокий выход пены-клея с сохранением отличной структуры.
- 3. Прекрасные монтажные способности (не стекает с вертикальных поверхностей)
- 4. Отсутствует вторичное расширение

Инструкция по применению:

Поверхность должна быть ровной, чистой и обезжиренной. Перед нанесением клея увлажнить поверхность! Это улучшит адгезию склеиваемых поверхностей. Температура балона при применении должна составлять не менее +22 С.

Непосредственно перед нанесением клея (пример: на гипсокартонную плиту) энергично встряхнуть используемый баллон (не менее 30 сек!) для равномерного перемешивания компонентов, регулярно повторять перемешивание в процессе работы. Навинтить баллон на монтажный пистолет и отрегулировать его для последующей работы. Клей наносится на рабочую поверхность по периметру, а в центре-змейкой. Выдержать плиту 5-7 минут и прижать её к стене удерживая её не менее 1 минуты. В дальнейшем (после склеивания поверхностей) примерно через 60 минут, можно продолжить дальнейшую обработку (шлифовку, штукатурку, покраску тд). Излишки затвердевшего клея можно удалить с помощью острого инструмента. Свежие остатки удаляются с помощью очистителя монтажной пены.

