

Schiedel UNI

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРОЙНИКА

			
<p>1. В комплект входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Керамический элемент (часть тройника); - Масса для заделки швов; - Передняя панель; - Монтажный шаблон; - Инструкция. 	<p>2. С помощью шаблона обозначить отверстие на каменной оболочке, угловой шлиф. машиной вырезать отверстие, обрезать изоляционные маты, удалив их таким образом, чтобы оставить свободными каналы проветривания.</p>	<p>3. Используйте элемент тройника в качестве шаблона, приложив его к трубе в предполагаемом месте подключения и нанесите контур карандашом по внутренней поверхности элемента.</p>	<p>4. С помощью угловой шлифовальной машины выполните радиальные разрезы в конструкции трубы. ВНИМАНИЕ: Не сверлить и не рубить ударной дрелью!</p>
			
<p>5. Используя молоток осторожно удалите вырезанные керамические элементы. Поверхность образовавшегося отверстия зачистить</p>	<p>6. После очистки обеих склеиваемых поверхностей нанести массу для заделки швов (FM) на элемент тройника. Для лучшего схватывания с керамической трубой создать неровную поверхность (как при работе с керамической плиткой)</p>	<p>7. Скрепить элемент тройника и керамическую трубу с помощью деревянных брусков и проволоки и оставить на 2 суток. ВНИМАНИЕ: необходимо разровнять излишки массы на внешней и внутренней поверхности соединительного шва это исключит проникновение влаги.</p>	<p>8. Переднюю панель обрезать, установить фиксирующие уголки и вставить в отверстие каменной оболочки.</p>