

SCHIEDEL

Качество для Вашей жизни

SCHIEDEL
KERANOVA

60 Летний
ОПЫТ

SCHIEDEL
30 ЛЕТ
ГАРАНТИЯ

Schiedel KERANOVA

Система из керамики для санации дымовых труб



Качество для Вашей жизни
— SCHIEDEL —



SCHIEDEL

лидер Европейского рынка
по продажам дымоходных систем

A COMPANY OF

 **MONIER**

Schiedel KERANOVA

Три вопроса о Вашей дымовой трубе, на которые Вы должны ответить!



1

Заметили ли Вы или Ваш трубочист какой-либо ущерб в Вашей дымовой трубе?

2

Была ли подключена к Вашей дымовой трубе или будет подключена в будущем новая топливоиспользующая установка?

3

Ваша дымовая труба старше 5 лет?

Если хотя бы на один вопрос Вы ответили «да», Ваша дымовая труба требует внимания. Так как дефектная дымовая труба подвергает опасности самое драгоценное для Вас сооружение – Ваш дом. Не дожидайтесь появления очевидных признаков ущерба, чтобы обратить внимание на эту проблему.

Конденсат, агрессивные кислоты, выпадающие дождевые или талые воды несут с собой тяжёлое испытание для Вашей дымовой трубы. Как следствие появляются подтёки. Когда ущерб становится очевиден, это означает, что процесс проникновения влаги через кирпичную кладку происходил уже в течение длительного времени.

Keranova – лучшая система санации дымовых труб – разработана компанией Schiedel

Керамические материалы подходят для всех видов топлива и характеризуются длительным сроком службы.

Превосходные свойства материала профилированной трубы Schiedel делают систему Keranova лучшей для использования при санации и восстановлении дымовых труб. Керамика нечувствительна к конденсирующейся влаге, агрессивным кислотам и высоким температурам. Благодаря этим свойствам образование нежелательных подтёков исключено при любом количестве выпадающего конденсата. Важно отметить, что процесс конденсации способствует улучшению качества атмосферного воздуха. Высокие температуры, характерные для теплогенерирующих установок, работающих на твёрдом топливе, также не наносят вреда керамике. При работе на твёрдом топливе используется специальная тепловая изоляция, при работе на других видах топлива её применение не требуется.

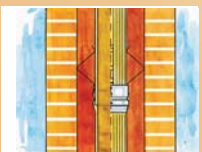




Совершенство в деталях



Возможна организация проветривания или режима противотока



Аккуратная техника соединения, обеспечивает длительную газоплотность



Гибкость при подключении потребителя даёт независимость в выборе отопительной системы



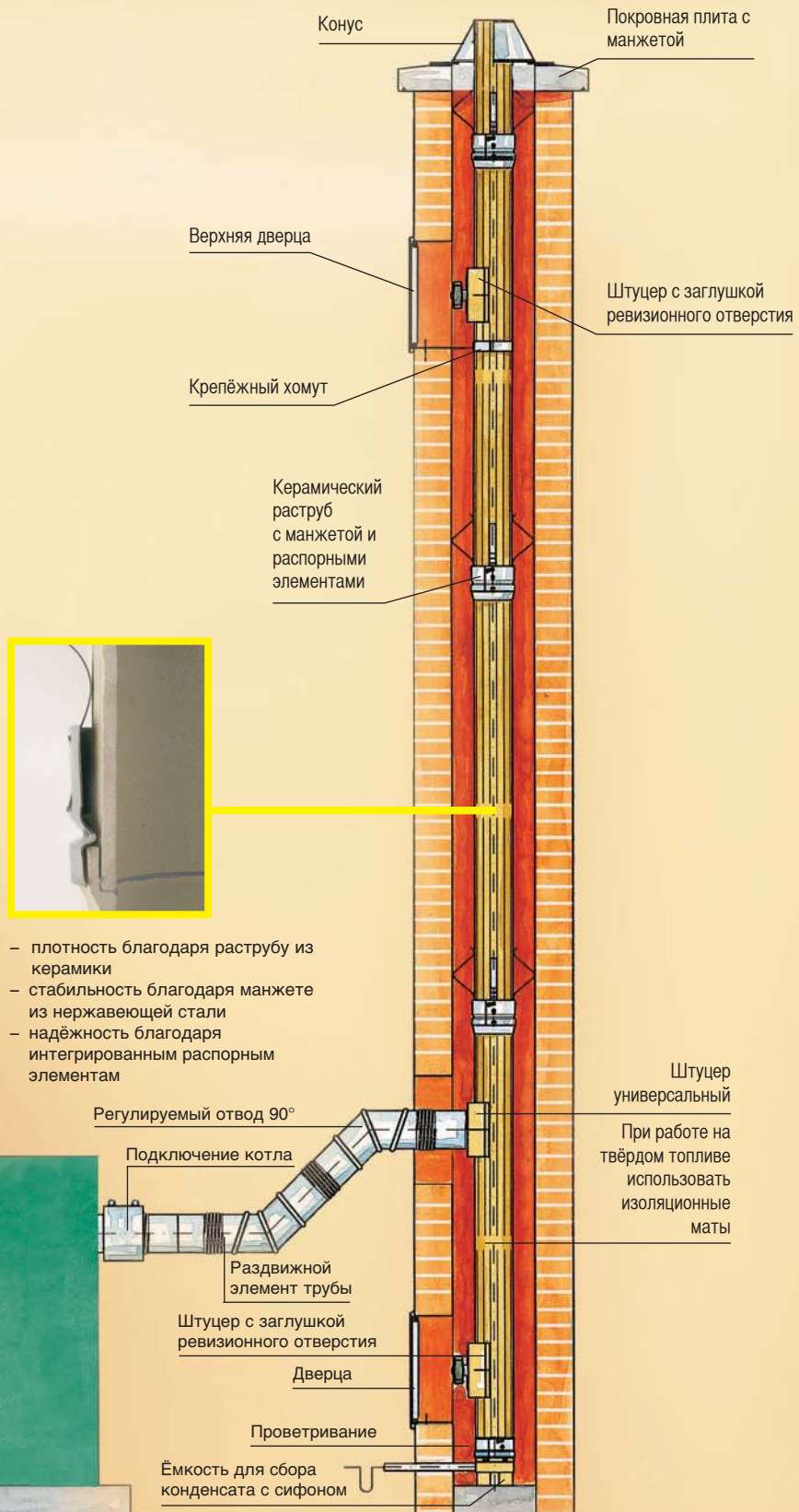
Практичное ревизионное отверстие и отвод конденсата для снижения загрязнения окружающей среды



Для нечувствительных к влаге дымовых труб изгиб, выполненный полностью из керамики и усиленный манжетами из нержавеющей стали

Крепёжный хомут

Керамический компенсационный зазор



Schiedel KERANOVA

Преимущества системы Keranova

- Нечувствительность к влаге
- Экономия энергии
- Универсальность и гибкость
- Газоплотность при избыточном давлении
- Подходит для всех видов топлива
- Не содержит тяжёлых металлов
- Устойчивость к кислотам и коррозии
- Звукопоглощение
- Безопасность для окружающей среды
- Долговечность
- Эксплуатация в режиме прямо- и противотока
- Надёжная защита от подтёков

Технические характеристики системы Schiedel Keranova:

Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара (DIN 52615-1):	не менее 550
Кислотоустойчивость:	0,07% относительного изменения веса

Коэффициент теплопроводности трубы Keranova:	1,0 Вт/мК
Коэффициент теплопроводности теплоизоляции:	0,045 Вт/мК

Диаметр (мм)	120	140	160	180	200	250
Толщина стенки (мм)	7	6,5	7	7	8,5	12
Наружный диаметр (мм)	151	171	193	213	237	286

Пожалуйста, обращайте внимание на содержание технической информации.



SCHIEDEL ДЫМОХОДНЫЕ СИСТЕМЫ

Гарантийный талон

.....
Адрес объекта

.....
Фирма-исполнитель

.....
Печать и подпись продавца

Schiedel предоставляет Вам гарантию на дымоходную систему

KERANOVA

Система санации дымовых труб

ГАРАНТИЯ





30 лет гарантии против прогорания

Система Keranova устойчива к прогоранию (при обязательном использовании изоляции) и безопасна в эксплуатации в режиме высоких температур.

30 лет гарантии против коррозии

Использование системы Keranova гарантирует, что внутренняя поверхность трубы не подвержена коррозии вследствие воздействия агрессивного конденсата, образующегося при охлаждении дымовых газов, и не теряет своей массы и эксплуатационных характеристик.

Эта гарантия действительна только в том случае, если монтаж был выполнен из оригинальных элементов системы Schiedel Keranova в полном соответствии с указаниями производителя, приведенными на обратной стороне этого листа, а также действующими нормами.

Г-н Ливкус Сергей
Генеральный Директор



SCHIEDEL 01.03.2009



Г-н Владимир Сивяговский
Руководитель технического отдела





SCHIEDEL

Schiedel OOO Russia
office-mos@schiedel.ru
www.schiedel.ru

Москва
4-й Рощинский проезд 19
офис 704
115 191 Москва
Tel.: +7 499 271 30 74
+7 499 271 30 75
Fax: +7 499 271 30 76

Санкт-Петербург
Московский проспект 81А
офис 211
196 084 Санкт-Петербург
Tel./fax: +7 812 448 03 92
+7 812 449 70 59

Екатеринбург
Tel.: +7 912 664 14 40

Краснодар
ул. Красных Партизан 30
350 047 Краснодар
Tel./fax: +7 861 221 60 43
Tel.: +7 918 111 97 27