

### НОВИНКА

Январь 2015



толщина 22 мм!

Панели SPIDER – уникальная система подложки для систем водяного напольного отопления, которая сочетает в себе преимущества и удобство формованных матов с простотой и экономичностью использования плоских листов теплоизоляции. Структура запатентованной формы напоминает паутину, полностью заполняется бетонной стяжкой, обеспечивает оптимальное распределение тепла и нагрузки на поверхность. Панели SPIDER также идеальны для использования при реконструкции помещений, являясь одновременно структурой для укладки контуров теплого пола, и армирующей основой, увеличивающей прочность пола на 40% при увеличении его толщины всего на 25-35 мм (без учета отделочных материалов).

### Преимущества панелей SPIDER:

- Однородное распределение температуры.
- Выполняет функцию армирующей сетки.
- Используются со стандартными цементными смесями (нет необходимости в специальных дорогостоящих марках цемента или добавках).
- Возможность использования экономичного листового теплоизолирующего материала.
- Закрепление трубы без использования клипс.
- Свободная укладка трубы с шагом, кратным 5 см.
- Возможность компактного хранения и транспортировки.
- Высота бетонной стяжки – всего около 3 см!
- Доступная цена.

### Характеристики панелей SPIDER:

- Материал – полипропилен PPR повышенной прочности.
- Панели размером 600x800 мм.
- Высота панелей 22 или 28 мм (для версии с теплоизоляцией 6 мм).
- Применяемая труба (знак диаметра) 16 или 18 мм.

### Типы панелей SPIDER

Панели со слоем клея R979SY001	Панели со штырями R979SY011	Панели с теплоизоляцией R979SY021
		
<p>Для укладки на существующую поверхность пола и надежную фиксацию на ней подложки при помощи самоклеющегося слоя.</p>	<p>Для укладки поверх листового теплоизолирующего материала; штыри на обратной стороне панелей служат для связи подложки и теплоизоляции.</p>	<p>Содержат слой высокоэффективной (<math>\lambda=0,028</math>) теплоизоляции толщиной 6 мм.</p>

### Запатентовано

\*SPIDER – «Паук» (англ.), коммерческое название системы подложки повышенной прочности, в форме паутины.

#### Дополнительная информация

Для получения дополнительной информации посетите сайт [www.giacomini.ru](http://www.giacomini.ru) или свяжитесь с отделом технической поддержки: +7 495 6048397 support.russia@giacomini.com  
 Данная брошюра носит информационный характер. Giacomini S.p.A оставляет за собой право модифицировать упомянутые в брошюре изделия в технических или коммерческих целях без предварительного уведомления. Информация, предоставленная в данной брошюре не освобождает пользователя от строгого соблюдения существующих правил и норм качественного исполнения работ. Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Италия Представительство в России: Москва, 107045, Даев пер. д. 20.