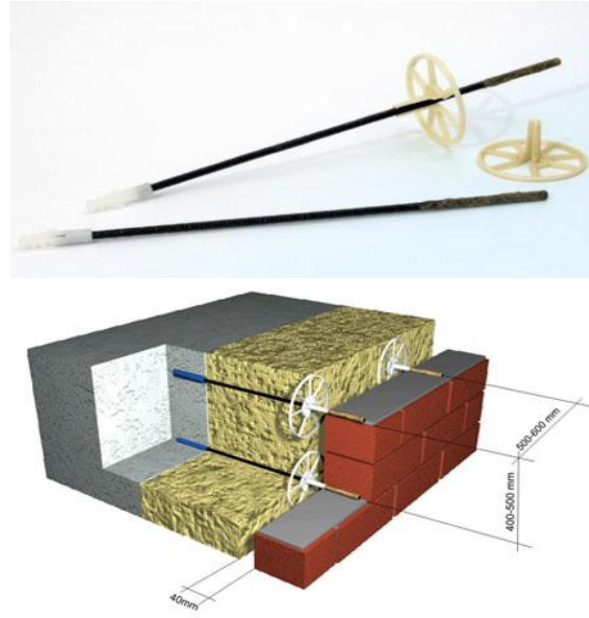



Прайс-лист на гибкие связи для утепления монолитных зданий

ТУ 5714-010-13101102-2011

Действует с 20.03.2015

Гибкие связи для утепления монолитных зданий БПА 6-1П	Наружный диаметр в мм	Длина связи в мм	Количество в упаковке		Цена, руб/шт
			шт.	шт.	
	6	150	1 000	шт.	7,36
	6	160	1 000	шт.	7,56
	6	180	1 000	шт.	8,39
	6	200	1 000	шт.	9,14
	6	220	1 000	шт.	10,04
	6	250	1 000	шт.	11,14
	6	260	1 000	шт.	11,41
	6	270	1 000	шт.	11,89
	6	280	1 000	шт.	12,24
	6	300	800	шт.	13,06
	6	310	800	шт.	13,41
	6	320	800	шт.	13,82
	6	330	800	шт.	14,16
	6	350	800	шт.	15,06
	6	360	800	шт.	15,33
6	400	700	шт.	16,98	
6	450	600	шт.	18,84	
 <p>Применяется для создания воздушного зазора</p>	Фиксатор				
	Наружный диаметр шляпки мм	Высота ножки мм	Количество в упаковке		Цена, руб/шт
	80	40	1 000	шт.	2,48

Область применения:

Гибкие связи диаметром 6 мм с одним песчаным анкером и гильзой соединяют несущую монолитную стену с облицовочным слоем через утеплитель. При необходимости возможно создание вентилируемого зазора.

Конструкция:

Гибкая связь представляет собой стержень круглого сечения с песчаным анкером на одном конце и дюбельной гильзой на другом. В основании через утеплитель сверлится отверстие, в которое забивается дюбель, а свободный облицовочного слоя. Для создания воздушного зазора применяется зацепляющийся фиксатор из ударопрочного и морозостойкого материала. Фиксатор крепится в кладочный шов полипропилена. Фиксатор комплектуется отдельно.

Подбор марки гибкой связи:

Длина гибкой связи для стены с воздушным зазором подбирается следующим образом $L=60\text{мм}+T+40\text{мм}+90\text{мм}$, где T -толщина слоя утеплителя, 40мм - величина воздушного зазора, 60мм - минимальная глубина забивки гибкой связи в монолитную стену, 90мм - минимальная глубина заделки гибкой связи в облицовочную стену. Для стены без вентилируемого зазора $L=60\text{мм}+T+90\text{мм}$.

Торговый дом



www.dabl-you.ru

Строительная компания



www.granit-group.ru

Строительная автотехника



www.granit-auto.ru

Камнеобрабатывающее предприятие



www.izGranita.ru

Торговый дом



www.dabl-you.ru

Строительная компания



www.granit-group.ru

Строительная автотехника



www.granit-auto.ru

Камнеобрабатывающее предприятие



www.izGranita.ru