

TERMO-10 Фасадний дюбель з забивним пластмасовим стержнем

Фасадний дюбель з забивним підсиленням пластмасовим стержнем.



Інформація про продукт

Особливості та переваги

- Монтаж у всіх матеріалах (категорії А, В, С, D, E)
- Пластиковий стержень зменшує теплопередачу (значення 0.0Вт/К)
- Пластмасовий стержень зміцнений скловолокном уможливує легкий і безпроблемний монтаж з правильним розпиранням дюбеля в основі.
- Точна конструкція дюбеля дозволяє отримати найкращі результати при використанні зменшеної до 25 мм зони анкерування.
- Може використовуватися з додатковою дотисочною тарілкою KWЛ, доступною в діаметрах 90, 110, 140 мм (рекомендується для м'яких ізоляційних матеріалів, таких як мінеральна вата).
- Оптимальні параметри продукту дозволяють економити на рішеннях.

Застосування

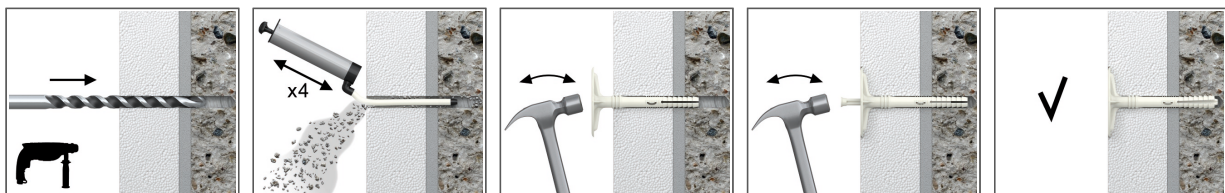
- Фасадні теплоізоляційні системи (ETICS)
- Пінополістирольні плити
- Мінеральна вата
- Деревоволокнисті будівельні плити
- Поліуретанові плити
- Плити з мінеральної вати
- Легкі термоізоляційні плити

Основи

Схвалено для використання В:

- Бетон С12/15-С50/60 (категорія А)
- Повнотіла цегла (категорія В)
- Силікатна повнотіла цегла (категорія В)
- Силікатна пустотіла цегла (категорія С)
- Пустотіла цегла (категорія С)
- Пустотілі бетонні блоки (категорія D)
- Блоки з легкого бетону (категорія С)
- Бетон
- Газобетон (категорія D)

Інструкція до монтажу



1. Висвердли отвір необхідного діаметра та глибини
2. Глибина свердління 35мм в цеглі, 50мм в перфорованих матеріалах і 70мм в пустотілому бетоні і газобетоні
3. Легко постукати по пластмасовій втулці молотком, через елемент, що кріпиться, на повну глибину
4. Глибина кріплення 25мм в цеглі, в перфорованих матеріалах - 40 мм, пустотілих блоках та газобетоні - 60мм
5. Легко забити цвяху у пластмасову втулку до моменту вирівнювання з основою

Інформація про продукт

Розмір	Код продукту	З'єднувач			Елемент, що кріпиться		
		Діаметр	Довжина	Діаметр тарілки	Рекомендована товщина		
		d	L	D	t _{пх} A, B, C	t _{пх} D	t _{пх} E
		[мм]					
Ø10	TERMO-090	10	90	60	55	40	20
	TERMO-120	10	120	60	85	70	50
	TERMO-140	10	140	60	105	90	70
	TERMO-160	10	160	60	125	110	90
	TERMO-180	10	180	60	145	130	110
	TERMO-200	10	200	60	165	150	130
	TERMO-220	10	220	60	185	170	150

Логістичні дані про продукт

Розмір	Код продукту	З'єднувач			Кількість (шт.)			Вага (кг)			Штрих-коди
		Діаметр [мм]	Довжина [мм]	Діаметр тарілки [мм]	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	
Ø10	TERMO-090	10	90	60	250	250	14000	2.8	2.8	187.6	5906675252407
	TERMO-120	10	120	60	250	250	12000	3.2	3.2	183.8	5906675252414
	TERMO-140	10	140	60	250	250	10000	3.5	3.5	168.0	5906675252421
	TERMO-160	10	160	60	250	250	10000	3.6	3.6	175.2	5906675252438
	TERMO-180	10	180	60	250	250	7500	3.9	3.9	146.3	5906675252445
	TERMO-200	10	200	60	250	250	7500	4.1	4.1	152.0	5906675252452
	TERMO-220	10	220	60	250	250	7500	4.3	4.3	159.8	5906675252469