



АО «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД»



195279 Санкт-Петербург
Индустриальный пр.,
д. 44, корп. 1



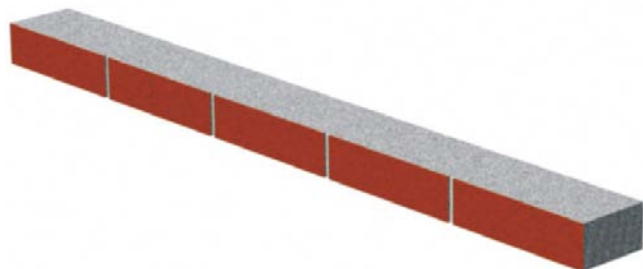
(812) 320-54-34
многоканальный



www.ezavodspb.ru
info@ezavodspb.ru
sales@ezavodspb.ru

ТУ 5828-003-23078401-2012 Перемычки декоративные железобетонные для зданий с кирпичными стенами.

Имитация кирпичной кладки (ПБ)



Имитация кладки из колотого камня (ПБК)



Марка перемычки	Масса, кг	Геометрические размеры, мм			Расчетная нагрузка, кН/м.п.	Стоимость (с НДС), руб./шт	
		Длина	Ширина	Высота		ПБ	ПБК
ПБ (ПБК) 10-1	19,2	1030	120	65	1,95	426-00	471-00
ПБ (ПБК) 13-1	24,0	1290	120	65	1,60	518-00	571-00
ПБ (ПБК) 16-1	29,0	1550	120	65	1,30	552-00	656-00
ПБ (ПБК) 18-1	34,0	1810	120	65	1,10	681-00	766-00
ПБ (ПБК) 21-1	39,0	2070	120	65	0,90	772-00	847-00
ПБ (ПБК) 23-1	43,8	2330	120	65	0,75	861-00	899-00
ПБ (ПБК) 26-1	48,0	2590	120	65	0,65	948-00	1064-00

Декоративные перемычки предназначены для перекрытия проемов в кирпичных стенах зданий различного назначения. Лицевая поверхность перемычек имитирует кладку из кирпича и колотого камня. Перемычки окрашены латексной фасадной краской под цвет и фактуру кирпича. Возможно изготовление перемычек радиальной формы. Технология производства перемычек позволяет имитировать любой кирпич, применяемый в современном строительстве (лицевой керамический, силикатный, ангобированный, рустованный и т.д. и т.п.).

Применение перемычек допустимо на фасаде кирпичной стены любой конструкции!

Почему применение декоративных перемычек выгодно?



Обычные железобетонные перемычки выступающей бетонной поверхностью портят эстетические свойства фасада здания. Поэтому вместо них в современном кирпичном домостроении часто используют стальной прокат \perp 125-125, на который укладывают ряд кирпичей. При этом только стоимость 1 м.п. уголка превышает стоимость 1 м.п. декоративной перемычки более чем на 50%, а использование стального уголка требует защиты открытых поверхностей от коррозии и герметизации образовавшихся зазоров (толщина полки уголка 10-15 мм).

Все вышперечисленное говорит о том, что применение декоративных перемычек позволяет:

1. повысить эстетические свойства кирпичного фасада
2. получить реальную экономию денежных средств
3. избавиться от дополнительных антикоррозионных работ
4. избавиться от мостиков холода

Контроль качества продукции проводится в лаборатории и ОТК завода.
Свидетельство об аттестации № SP01.01.306.122
тел/факс 320-54-37



Вся продукция АО «Экспериментальный завод» проходит контроль качества в испытательной лаборатории завода. Сырьевые материалы проходят контроль радиационной безопасности.

Периодические испытания проводятся в Испытательном Центре СПбГАСУ.
тел/факс 316-40-96

Пожалуйста, обращайтесь за консультацией:
e-mail: info@ezavodspb.ru, sales@ezavodspb.ru

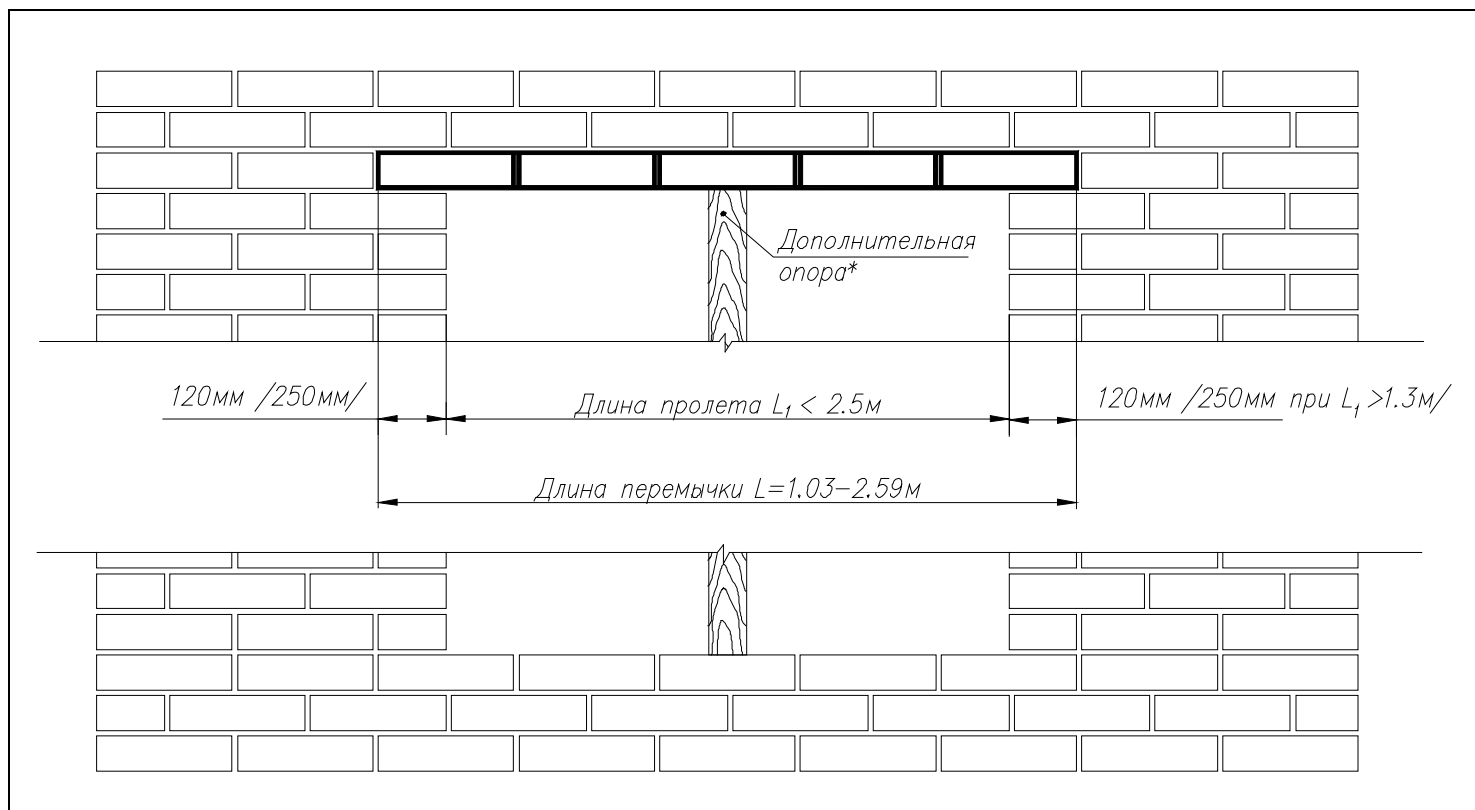


Рис. 1 Схема монтажа перемычки.

Прим. При длине перемычки более 1500 мм устанавливается **временная** опора период набора кладочным раствором необходимой прочности.



ВНИМАНИЕ

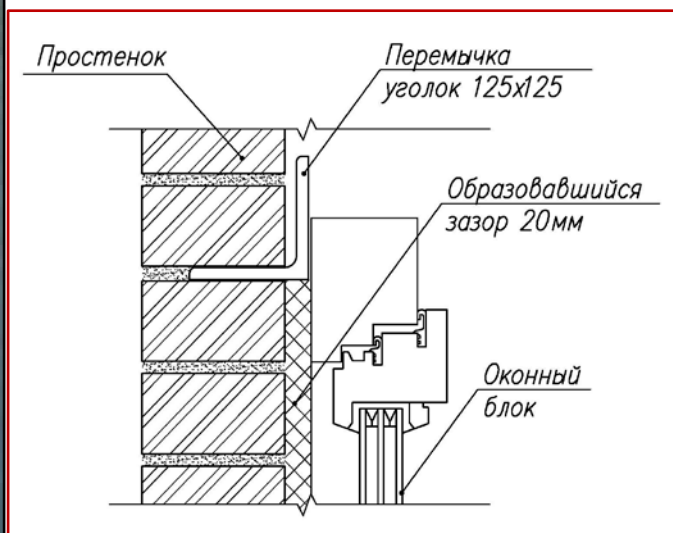


Рис. 2 Фотография оконных проемов перекрытых декоративными перемычками.

Рис. 3 Вынужденный зазор при использовании в качестве перемычки стального уголка.

Прим. Образовавшийся зазор обычно не учитывается при проектировании здания. В условиях производства работ на строительной площадке его необходимо герметизировать после монтажа оконного блока.