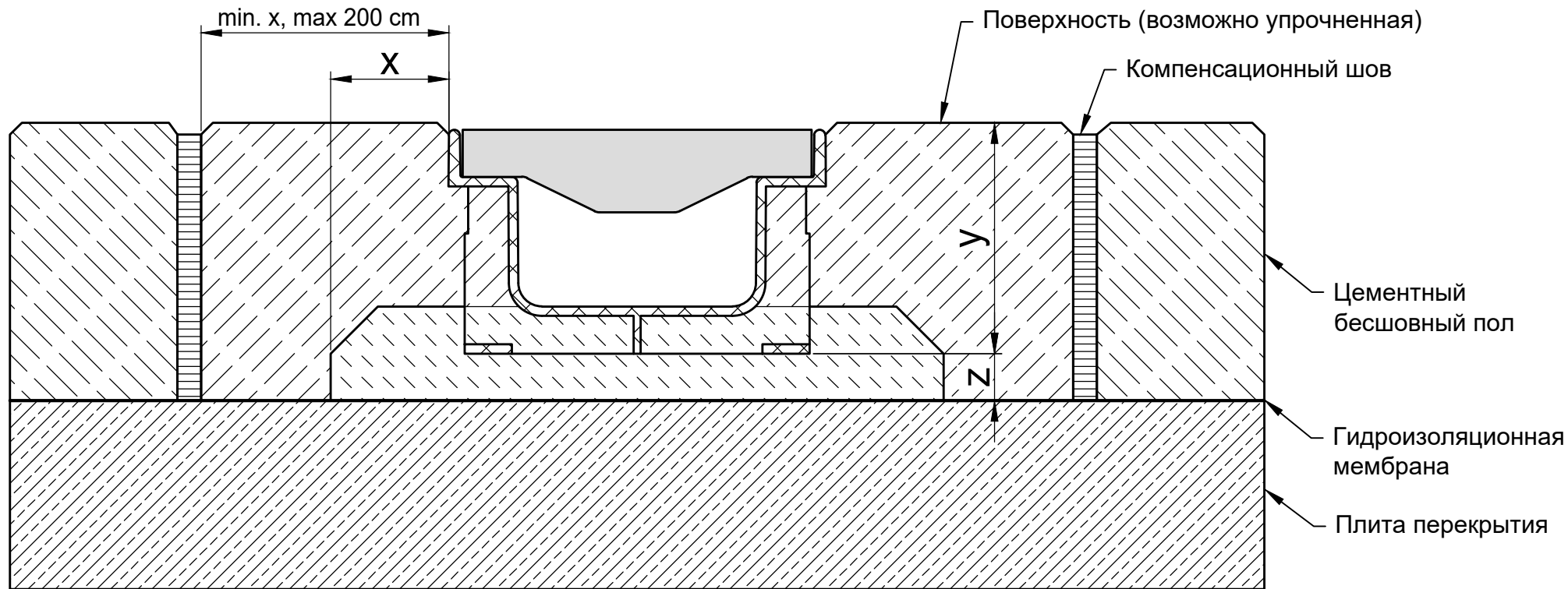


# Пример установки Цементный бесшовный пол А 15 - С 250

ХАУРАТОН рекомендует устанавливать каналы в местах отсутствия нагрузок от колес, например, между колесными колеями или за пределами колесной колеи.



\* y = высота канала плюс подъем

Классы нагрузки в соответствии с EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600**	F 900**	Подходит для следующих систем каналов: <b>RECYFIX PRO 100 Тип 75, Тип 95</b> <b>RECYFIX NC 100 Тип 75</b>
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)		5 / * / 2	5 / * / 2	5 / * / 2				
EN 206-1 / DIN 1045-2	Без опасности замерзания бокового основания	C30/37 XF4, XM1	C30/37 XF4, XM1	C30/37 XF4, XM1				
Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания	C25/30 X0	C25/30 X0	C25/30 X0				
	С опасностью замерзания бокового основания	C25/30 XF3	C25/30 XF3	C25/30 XF3				

Данные примеры по установке соответствуют новым техническим условиям, предыдущие примеры не действительны. Прежде чем начать установку, посмотрите последние инструкции на сайте [www.hauraton.ru](http://www.hauraton.ru) Для объектов жилищного строительства необходимо предусмотреть герметизирующий слой под каналами.  
Пример установки представляет собой проверенную Хауратон рекомендацию. Однако, окончательная ответственность за проектирование, например, компенсационные швы или подходящее распределение воспринимаемой нагрузки, лежит на аккредитованной проектной организации. Ответственность за исполнение лежит на подрядчике.

Дата: 14.03.2025	Прилагается общая инструкция по установке.	Стандарт DIN A4	
		Масштаб 1:1	
0000039938_RUSSIAN.dwg	13	EBWw	Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия
RF Flach PRO 100 Ri Typ 95 Kl. C250			Тел. +7 495 9373910 info@hauraton.ru