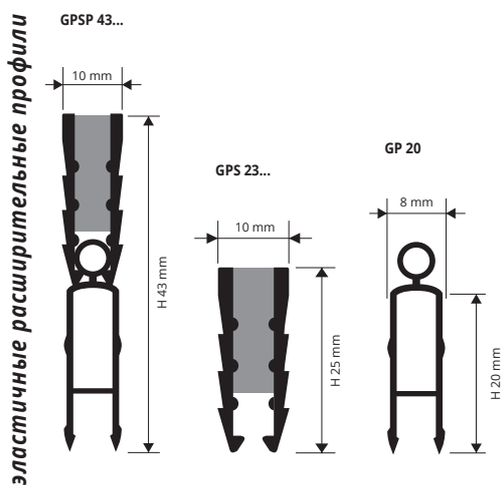


ШОВ С НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ. УКЛАДКА НА РАСТВОР

КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) С НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ



ШОВ С НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ это коэкструдированный профиль из жёсткого ПВХ и мягкого ПВХ. Двойной внутренний силикон обеспечивает высокую степень стойкости по отношению к любому виду сжимающих напряжений, тяжелых грузов и пешего движения. Надставка разработана для удлинения шва, растягивая его на всю глубину дополнительной или изоляционной отливки. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами



КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) С НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ - длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40 Шт. - 100 Лин.М

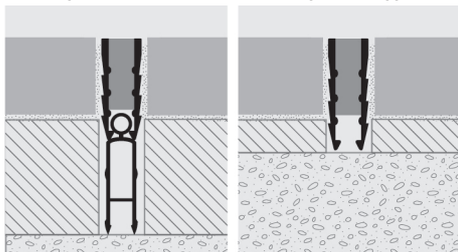
Артикул	L x H mm
GPSP 43...	10 x 43
GPS 23...	10 x 25
GP 20	8 x 20



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

GS - Темно серый для Жесткой, часть соп части, Эластичная соп Эластичной	GT - Темно серый для Жесткой, часть соп части, Эластичная соп Эластичной	GL - Светло серый для Жесткой, часть соп части, Эластичная соп Эластично
---	---	---

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Артикулы НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ

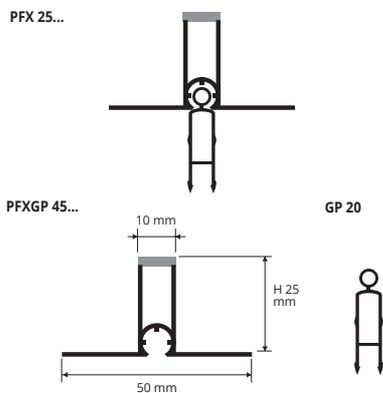
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: GPSP 43... (комбинация выбранного цвета Темно Серый/Прозрачный) GPSP 43GT.

1. Выберите цвет и соответствующую высоту соединителя, принимая во внимание толщину завершеного пола и толщину маяка.
2. Вложите соединитель в маяк, и позвольте ему слегка проступить.
3. Продолжите укладку пола, выравнивая его с жесткой вертикальной частью соединителя.
4. Завершите укладку, выравнивая соединитель по полу.
5. Используя строительный раствор, залейте промежутки между кафельными плитками и профилем.

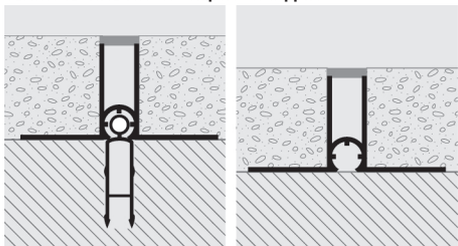
PROFLEX 25

КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ УДАРСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

PROFLEX 25 представляет собой новый профиль из коэкструдированной виниловой смолы, предназначенный для создания технических и температурных швов и выпускающийся серийно в 2 цветах - GS-GL. PROFLEX 25 H: 25 мм используется для создания эластичных температурных швов в полах различного вида (мраморных, гранитовых). Данные полы требуют устройства температурно-разделительных швов через каждые 16/30 куб. м, чтобы предотвратить образование трещин, возникающих вследствие расширения пола. PROFLEX H: 25 мм позволяет установить в нижней части УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ GP 20, обеспечивающий крепление/прокладку шва в основании при бетонировании. Профиль обладает высокой стойкостью к истиранию, вызванному напряженными людским и транспортным потоками (автопогрузчиков, самоходных тележек, автомобилей). Температурный шов следует выполнять заподлицо с полом или на 0,5-1 мм ниже его поверхности, но ни в коем случае выше уровня пола. Хорошая УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ НАГРУЗОК И СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ, ПРОИСХОДЯЩЕМУ В СЛЕДСТВИЕ НАПРЯЖЕННОГО ПОТОКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ С РЕЗИНОВЫМИ КОЛЕСАМИ. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите цвет соединения. 1а: В версии с удлинителем вставьте удлинитель в свежий бетон основания, оставив цилиндрическую часть снаружи, для последующего крепления с PROFLEX 25.
2. Установите и прикрепите винтами/гвоздями к цементному полу и нажмите, чтобы закрепить PROFLEX 25 в выступающем удлинителе.
3. Приступите к кладке пола, начиная с внутренней части, рядом с соединением, выравнивая его с краями.
4. Завершите кладку, выравнивая соединение с полом.



КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20 Шт. - 50 Лин.М

Артикул	H mm
PFXGP 45...	45
PFX 25...	25
GP 20	20

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PFX 25 .. (выбранный цвет Темно серый) PFX 25GS.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

GS - Темно серый для Жесткой, часть соп части, Эластичная соп Эластичной	GL - Светло серый для Жесткой, часть соп части, Эластичная соп Эластично
---	---