

**Деформационные швы для пола с нагрузкой до 20кН, ТМ ГидроКонтур®**

ДШ-П (накладной для полов внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 30 / 0		По запросу
ДШ-П – 40 / 0		По запросу
ДШ-П – 50 / 0		По запросу
ДШ-П – 60 / 0		По запросу
ДШ-П – 70 / 0		По запросу

ДШ-П (накладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 30 / 0 угловой		По запросу
ДШ-П – 40 / 0 угловой		По запросу
ДШ-П – 50 / 0 угловой		По запросу
ДШ-П – 60 / 0 угловой		По запросу
ДШ-П – 70 / 0 угловой		По запросу
ДШ-П – 70 / 0 угловой		По запросу

ДШ-П (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 25 / 15		По запросу
ДШ-П – 30 / 15		По запросу
ДШ-П – 40 / 15		По запросу

ДШ-П (закладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 25 / 15 угловой		По запросу
ДШ-П – 30 / 15 угловой		По запросу
ДШ-П – 40 / 15 угловой		По запросу

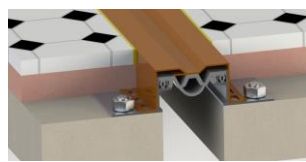
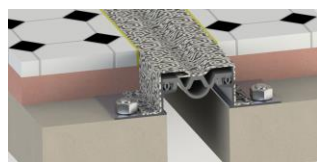
ДШ-П (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 25 / 25		По запросу
ДШ-П – 30 / 25		По запросу
ДШ-П – 40 / 25		По запросу
ДШ-П – 50 / 25		По запросу
ДШ-П – 60 / 25		По запросу

ДШ-П (закладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 30 / 25 угловой		По запросу
ДШ-П – 35 / 25 угловой		По запросу
ДШ-П – 45 / 25 угловой		По запросу
ДШ-П – 55 / 25 угловой		По запросу
ДШ-П – 65 / 25 угловой		По запросу
ДШ-П – 65 / 25 угловой		По запросу

ДШ-П (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 25 / 35		По запросу
ДШ-П – 30 / 35		По запросу
ДШ-П – 40 / 35		По запросу
ДШ-П – 50 / 35		По запросу
ДШ-П – 60 / 35		По запросу

ДШ-П (закладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 30 / 35 угловой		По запросу
ДШ-П – 35 / 35 угловой		По запросу
ДШ-П – 45 / 35 угловой		По запросу
ДШ-П – 55 / 35 угловой		По запросу
ДШ-П – 65 / 35 угловой		По запросу
ДШ-П – 65 / 35 угловой		По запросу

Дополнительно могут комплектоваться защитными/декоративными (возможно нанесение рисунка) накладками.



Материал – нержавеющая сталь.

Цена – по запросу.

ДШ-П (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 25 / 50		По запросу
ДШ-П – 30 / 50		По запросу
ДШ-П – 40 / 50		По запросу
ДШ-П – 50 / 50		По запросу
ДШ-П – 60 / 50		По запросу

ДШ-П (закладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-П – 30 / 50 угловой		По запросу
ДШ-П – 35 / 50 угловой		По запросу
ДШ-П – 45 / 50 угловой		По запросу
ДШ-П – 55 / 50 угловой		По запросу
ДШ-П – 65 / 50 угловой		По запросу

Компенсаторы для деформационных швов ДШ-П, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-П (компенсаторы)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
Компенсатор для шва		По запросу
Компенсатор для шва		По запросу
Компенсатор для шва		По запросу
Компенсатор для шва		По запросу
4271 Компенсатор для шва		По запросу

ДШ-П (компенсаторы)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
4279 Компенсатор для шва		По запросу
4274 Компенсатор для шва		По запросу
4270 Компенсатор для шва		По запросу
4278 Компенсатор для шва		По запросу
4322 Компенсатор для шва		По запросу

Деформационные швы для пола с нагрузкой до 20кН, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-СМ (накладной для полов внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СМ – 30 / 0		По запросу
ДШ-СМ – 50 / 0		По запросу

ДШ-СМ (накладной угловой для полов)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СМ – 30 / 0 угловой		По запросу
ДШ-СМ – 50 / 0 угловой		По запросу

Деформационные швы для полов и стен ДШ-К накладные с нагрузкой до 50кН, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-К (накладной для полов и стен внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 80 / 0		По запросу
ДШ-К – 80 / 0 угловой		

ДШ-К (накладной для полов и стен внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 100 / 0		По запросу
ДШ-К – 100 / 0 угловой		

ДШ-К – 150 / 0		По запросу
ДШ-К – 150 / 0 угловой		

**Деформационные швы для полов и стен ДШ-К с нагрузкой до 250кН, ТМ ГидроКонтур®**

ДШ-К (закладной для полов внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 30 / 28		По запросу
ДШ-К – 30 / 28 угловой		
ДШ-К – 50 / 28		По запросу
ДШ-К – 50 / 28 угловой		
ДШ-К – 80 / 28		По запросу
ДШ-К – 80 / 28 угловой		
ДШ-К – 100 / 28		По запросу
ДШ-К – 100 / 28 угловой		

ДШ-К (закладной для полов внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 30 / 43		По запросу
ДШ-К – 30 / 43 угловой		
ДШ-К – 50 / 43		По запросу
ДШ-К – 50 / 43 угловой		
ДШ-К – 80 / 43		По запросу
ДШ-К – 80 / 43 угловой		
ДШ-К – 100 / 43		По запросу
ДШ-К – 100 / 43 угловой		

ДШ-К (закладной для полов внутри помещений)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 30 / 60		По запросу
ДШ-К – 30 / 60 угловой		
ДШ-К – 50 / 60		По запросу
ДШ-К – 50 / 60 угловой		
ДШ-К – 80 / 60		По запросу
ДШ-К – 80 / 60 угловой		
ДШ-К – 100 / 60		По запросу
ДШ-К – 100 / 60 угловой		

ДШ-К (закладной для полов под плитку)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-К – 30 / 14		По запросу
ДШ-К – 30 / 14 угловой		
ДШ-К – 50 / 14		По запросу
ДШ-К – 50 / 14 угловой		
ДШ-К – 80 / 14		По запросу
ДШ-К – 80 / 14 угловой		
ДШ-К – 100 / 14		По запросу
ДШ-К – 100 / 14 угловой		

Деформационные швы под плитку/керамогранит, ТМ ГидроКонтур®

Швы с заменяемым компенсатором из ПВХ.

<b>ДШ-ПЛЗ –</b> деформационный шов под плитку/керамогранит, состоящий из алюминиевых направляющих и заменяемого компенсатора из ПВХ или ТЭПа. Вставка при повреждении легко заменяется. Рассчитан на компенсацию сдвигов +/-2мм. Под заказ компенсатор может быть изготовлен в любом цвете. Рассчитан под стандартную высоту керамогранита.			
Название	<b>ДШ-ПЛЗ 100</b>	<b>ДШ-ПЛЗ 150</b>	<b>ДШ-ПЛЗ 200</b>
Высота, Н, мм	10	15	20
Ширина профиля видимая, L, мм	16	16	16
Ширина шва, S, мм	10	10	10
Ширина профиля общая, В, мм	58	58	58
Длина планки, м	3	3	3
Материал	Алюминий , ПВХ	Алюминий , ПВХ	Алюминий , ПВХ
Цена, руб./пог.м с НДС	По запросу	По запросу	По запросу

Швы под шлифование, компенсатор из ЭПДМ/ТЭП не заменяется.

<b>ДШ-ПЛШ –</b> деформационный шов под плитку/керамогранит, состоящий из алюминиевых направляющих и компенсатора из ЭПДМ/ТЭП. Идеально подходит под шлифование. Компенсатор не заменяется. Рассчитан на компенсацию сдвигов +/-2мм. Рассчитан под стандартную высоту керамогранита.			
Название	<b>ДШ-ПЛШ 100</b>	<b>ДШ-ПЛШ 150</b>	<b>ДШ-ПЛШ 200</b>
Высота, Н, мм	10	15	20
Ширина профиля видимая, L, мм	10	10	10
Ширина шва, S, мм	8	8	8
Ширина профиля общая, В, мм	30	30	30
Длина планки, м	3	3	3
Материал	Алюминий , ЭПДМ	Алюминий , ЭПДМ	Алюминий , ЭПДМ
Цена, руб./пог.м с НДС	По запросу	По запросу	По запросу

Швы алюминиевые под плитку и керамогранит для пола-негорючие.


<b>ДШ-ПЛА –</b> деформационный шов под плитку/керамогранит, состоящий из алюминиевых направляющих, входящих друг в друга. Снизу расположена прокладка из негорючего неопрена. Рассчитан на компенсацию сдвигов +/-2мм. Производится под стандартную высоту керамогранита.			
Название	<b>ДШ-ПЛА 125</b>	<b>ДШ-ПЛА 150</b>	<b>ДШ-ПЛА 200</b>
Высота, Н, мм	10	15	20
Ширина профиля видимая, L, мм	10	10	10
Ширина шва, S, мм	8	8	8
Ширина профиля общая, В, мм	57	57	57
Длина планки, м	3	3	3
Материал	Алюминий, ЭПДМ	Алюминий, ЭПДМ	Алюминий, ЭПДМ
Цена, руб./пог.м с НДС	По запросу	По запросу	По запросу

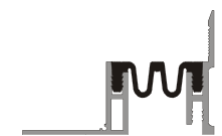
- Заменяемые компенсаторы продаются также отдельно в бухтах. Стандартные цвета – серый (светлый и темный), черный. Другие цвета профиля изготавливаются по предварительному заказу.
- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м. Также по заказу накладные профили могут быть окрашены по каталогу RAL или анодированы. Наряду с алюминием, планки могут быть изготовлены из латуни.


Универсальные усиленные деформационные швы для пола с нагрузкой до 80 кН, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 50 / 0		По запросу
ДШ-У – 60 / 0		По запросу
ДШ-У – 70 / 0		По запросу
ДШ-У – 80 / 0		По запросу
ДШ-У – 90 / 0		По запросу
ДШ-У – 100 / 0		По запросу

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 55 / 0 угловой		По запросу
ДШ-У – 65 / 0 угловой		По запросу
ДШ-У – 75 / 0 угловой		По запросу
ДШ-У – 85 / 0 угловой		По запросу
ДШ-У – 95 / 0 угловой		По запросу
ДШ-У – 105 / 0 угловой		По запросу

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 20 / 50		По запросу
ДШ-У – 30 / 50		По запросу
ДШ-У – 40 / 50		По запросу
ДШ-У – 50 / 50		По запросу
ДШ-У – 60 / 50		По запросу
ДШ-У – 70 / 50		По запросу

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 20 / 50 угловой		По запросу
ДШ-У – 30 / 50 угловой		По запросу
ДШ-У – 40 / 50 угловой		По запросу
ДШ-У – 50 / 50 угловой		По запросу
ДШ-У – 60 / 50 угловой		По запросу
ДШ-У – 70 / 50 угловой		По запросу

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 50 / 16		По запросу
ДШ-У – 60 / 16		По запросу
ДШ-У – 70 / 16		По запросу
ДШ-У – 80 / 16		По запросу
ДШ-У – 90 / 16		По запросу
ДШ-У – 100 / 16		По запросу

ДШ-У (для переходов и др. сооружений с нагрузкой до 80 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-У – 55 / 16 угловой		По запросу
ДШ-У – 65 / 16 угловой		По запросу
ДШ-У – 75 / 16 угловой		По запросу
ДШ-У – 85 / 16 угловой		По запросу
ДШ-У – 95 / 16 угловой		По запросу
ДШ-У – 105 / 16 угловой		По запросу

Усиленные деформационные швы для пола с нагрузкой до 80кН гидроизоляционные, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-Р (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-Р – 20 / 30		По запросу
ДШ-Р – 50 / 30		По запросу
ДШ-Р – 90 / 30		По запросу

ДШ-Р (для полов внутри помещений с высотой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-Р – 20 / 50		По запросу
ДШ-Р – 50 / 50		По запросу
ДШ-Р – 90 / 50		По запросу

- Заменяемые компенсаторы продаются также отдельно в бухтах. Стандартные цвета – серый (светлый и темный), черный. Другие цвета профиля изготавливаются по предварительному заказу.
- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м. Также по заказу накладные профили могут быть окрашены по каталогу RAL или анодированы.

Алюминиевые деформационные швы для пола негорючие с нагрузкой до 50 кН, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 50 / 0		По запросу
ДШ-АЛ – 80 / 0		По запросу
ДШ-АЛ – 110 / 0		По запросу

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 50 / 0 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 80 / 0 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 110 / 0 угловой		По запросу

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 25 / 30		По запросу
ДШ-АЛ – 55 / 30		По запросу
ДШ-АЛ – 85 / 30		По запросу

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 35 / 30 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 65 / 30 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 95 / 30 угловой		По запросу

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 25 / 50		По запросу
ДШ-АЛ – 55 / 50		По запросу
ДШ-АЛ – 85 / 50		По запросу

ДШ-АЛ (негорючий для сооружений с нагрузкой до 50 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 35 / 50 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 65 / 50 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 95 / 50 угловой		По запросу

Алюминиевые профили для обустройства широких швов ДШ-АЛ негорючие с нагрузкой до 20 кН, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-АЛ (деформационный шов алюминиевый негорючий для сооружений с нагрузкой до 20 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 135 / 0		По запросу
ДШ-АЛ – 175 / 0		По запросу
ДШ-АЛ – 205 / 0		По запросу

ДШ-АЛ (деформационный шов алюминиевый негорючий для сооружений с нагрузкой до 20 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 135 / 0 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 175 / 0 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 205 / 0 угловой		По запросу

ДШ-АЛ (деформационный шов алюминиевый негорючий для сооружений с нагрузкой до 20 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 110 / 30		По запросу
ДШ-АЛ – 150 / 30		По запросу
ДШ-АЛ – 180 / 30		По запросу
ДШ-АЛ – 110 / 50		По запросу
ДШ-АЛ – 150 / 50		По запросу
ДШ-АЛ – 180 / 50		По запросу


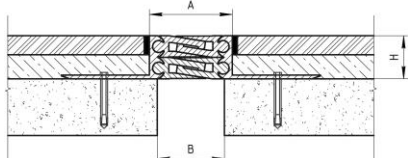
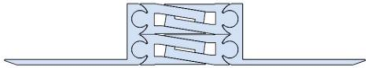
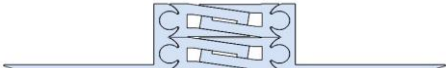
ДШ-АЛ (деформационный шов алюминиевый негорючий для сооружений с нагрузкой до 20 кН)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-АЛ – 120 / 30 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 160 / 30 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 190 / 30 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 120 / 50 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 160 / 50 угловой		По запросу
ДШ-АЛ – 190 / 50 угловой		По запросу

- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м.

Алюминиевые усиленные негорючие профили под высокие нагрузки до 150 кН для широких швов, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-АЛ-У</b> деформационный алюминиевый шов с нагрузкой до 150 кН на швы от 50 до 220мм</p>	<p>Схема шва</p> 	<p>Монтажная схема</p> 
<p>ДШ-АЛ-У – 80/0 Шов –80-100мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-АЛ-У – 60/40 Шов –60-80мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-АЛ-У – 60/60 Шов –60-80мм</p>		<p>По запросу</p>

Закладные алюминиевые негорючие профили под высокие нагрузки до 600 кН, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-АЛ-ДУО</b> деформационный алюминиевый шов с нагрузкой до 600 кН на швы от 50 до 80мм</p>	<p>Схема шва</p> 	<p>Монтажная схема</p> 
<p>ДШ-АЛ-ДУО – 50/35 Шов -50мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-АЛ-ДУО – 80/35 Шов -80мм</p>		<p>По запросу</p>

Накладной деформационный шов для пола ДШ-НС с нагрузкой до 600 кН, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-НС</b> (для сооружений с нагрузкой до 600 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>	<p><b>ДШ-НС</b> (для сооружений с нагрузкой до 600 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>
<p>ДШ-НС – 210 / 50 Без накладных планок, внутри бетона</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-НС – 210 / 50 Угловой, Без накладных планок, внутри бетона</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-НС – 210 / 50 С Накладные планки из алюминия</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-НС – 210 / 50 С Угловой, Накладные планки из алюминия</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-НС – 210 / 50 СН Накладные планки из нержавеющей стали</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-НС – 210 / 50 СН Угловой, Накладные планки из нержавеющей стали</p>		<p>По запросу</p>

Накладные алюминиевые негорючие профили под высокие нагрузки до 250 кН для широких швов, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-НА</b> деформационный алюминиевый шов с нагрузкой до 250 кН на швы от 30 до 170мм со скользящим листом металла</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Монтажная схема</p>
<p>ДШ-НА – 300 Шов -30-170мм</p>		<p>По запросу</p>

Накладные алюминиевые негорючие профили под нагрузки до 250 кН и большие перемещения, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-НО</b> деформационный алюминиевый шов с нагрузкой до 250 кН на швы от 30 до 160мм со скользящим листом металла</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Монтажная схема</p>
<p>ДШ-НО – 100 Шов -30-100мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-НО – 160 Шов -50-160мм</p>		<p>По запросу</p>

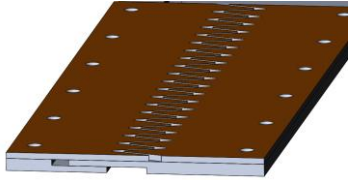



Деформационные профили под очень высокие нагрузки до 800 кН, негорючие, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-СВ</b> деформационный алюминиевый шов с нагрузкой до 800 кН</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Монтажная схема</p>
<p>ДШ-СВ – 50/30 Шов -20-50мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-СВ – 50/50 Шов -20-50мм</p>		<p>По запросу</p>

- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м.



Деформационные профили ДШ-ЗУП под очень высокие нагрузки до 1000 кН, негорючие, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-ЗУП</b> Деформационный стальной шов с нагрузкой до 1000 кН материал-сталь</p>	<p>Схема шва</p> 	<p>Монтажная схема</p> 
<p>ДШ-ЗУП – 220/16 Шов -20-50мм</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-ЗУП – 250/16 Шов -50-70мм</p>		<p>По запросу</p>

- Длина направляющих – 1,5 пог.м. Данный профиль производится из стали.

Деформационные швы для пола ДШ-Ц с нагрузкой до 300 кН, негорючие, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-Ц</b> (для сооружений с нагрузкой до 300 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>	<p><b>ДШ-Ц</b> (для сооружений с нагрузкой до 300 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>
<p>ДШ-Ц – 50 / 40</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Ц – 50 / 40 угловой</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-Ц – 80 / 40</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Ц – 80 / 40 угловой</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-Ц – 50 / 60</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Ц – 50 / 60 угловой</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-Ц – 80 / 60</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Ц – 80 / 60 угловой</p>		<p>По запросу</p>

Гидроизоляционные деформационные швы для пола с нагрузкой до 200 кН, ТМ ГидроКонтур®

<p><b>ДШ-Г</b> (гидроизоляционный для сооружений с нагрузкой до 200 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>	<p><b>ДШ-Г</b> (гидроизоляционный для сооружений с нагрузкой до 200 кН)</p>	<p>Схема шва</p>	<p>Цена за пог.м, руб.</p>
<p>ДШ-Г – 30 / 60</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Г – 35 / 60 угловой</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-Г – 50 / 60</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Г – 55 / 60 угловой</p>		<p>По запросу</p>
<p>ДШ-Г – 85 / 60</p>		<p>По запросу</p>	<p>ДШ-Г – 90 / 60 угловой</p>		<p>По запросу</p>

- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м.

Деформационные швы для фасадов, стен и потолков, накладные - ДШ-С, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-С (накладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-С – 30 / 0		По запросу
ДШ-С – 50 / 0		По запросу
ДШ-С – 70 / 0		По запросу
ДШ-С – 100 / 0		По запросу
ДШ-С – 150 / 0		По запросу
ДШ-С – 200 / 0		По запросу

ДШ-С (накладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-С – 30 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-С – 50 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-С – 70 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-С – 100 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-С – 150 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-С – 200 / 0 УГЛ		По запросу

ДШ-СП (накладной с перемычкой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СП – 60 / 0		По запросу
ДШ-СП – 100 / 0		По запросу
ДШ-СП – 110 / 0		По запросу
ДШ-СП – 130 / 0		По запросу
ДШ-СП – 150 / 0		По запросу
ДШ-СП – 170 / 0		По запросу

ДШ-СП (накладной с перемычкой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СП – 60 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СП – 100 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СП – 110 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СП – 130 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СП – 150 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СП – 170 / 0 УГЛ		По запросу

Деформационные швы для фасадов, стен и потолков, закладные на высоту 16мм- ДШ-З, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-З (закладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-З – 20 / 16		По запросу
ДШ-З – 40 / 16		По запросу
ДШ-З – 60 / 16		По запросу
ДШ-З – 90 / 16		По запросу

ДШ-З (закладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-З – 20 / 16 УГЛ		По запросу
ДШ-З – 40 / 16 УГЛ		По запросу
ДШ-З – 60 / 16 УГЛ		По запросу
ДШ-З – 90 / 16 УГЛ		По запросу

ДШ-З (закладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-З – 50 / 16 П		По запросу
ДШ-З – 90 / 16 П		По запросу
ДШ-З – 100 / 16 П		По запросу
ДШ-З – 120 / 16 П		По запросу
ДШ-З – 140 / 16 П		По запросу
ДШ-З – 150 / 16 П		По запросу

ДШ-З (закладной)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-З – 50 / 16 П УГЛ		По запросу
ДШ-З – 90 / 16 П УГЛ		По запросу
ДШ-З – 100 / 16 П УГЛ		По запросу
ДШ-З – 120 / 16 П УГЛ		По запросу
ДШ-З – 140 / 16 П УГЛ		По запросу
ДШ-З – 150 / 16 П УГЛ		По запросу

Деформационные швы для фасадов, стен и потолков, усиленные - ДШ-СШ, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-СШ (накладной с прямым компенсатором)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 0		По запросу

ДШ-СШ (накладной с прямым компенсатором)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 25 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 35 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 45 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 55 / 0 УГЛ		По запросу

ДШ-СШ (накладной с компенсатором гармошкой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 70 / 0		По запросу
ДШ-СШ – 90 / 0		По запросу

ДШ-СШ (накладной с компенсатором гармошкой)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 25 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 35 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 45 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 55 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 75 / 0 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 95 / 0 УГЛ		По запросу

Деформационные швы под штукатурку, закладные на высоту 2мм - ДШ-СШ, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-СШ (закладной под штукатурку, прямой комп.)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 2		По запросу

ДШ-СШ (закладной под штукатурку, прямой комп.)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 25 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 35 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 45 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 55 / 2 УГЛ		По запросу

ДШ-СШ (закладной под штукатурку, комп.гармошка)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 70 / 2		По запросу
ДШ-СШ – 90 / 2		По запросу

ДШ-СШ (закладной под штукатурку, комп.гармошка)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 25 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 35 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 45 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 55 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 75 / 2 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 95 / 2 УГЛ		По запросу

Деформационные швы под отделку, закладные на высоту 12мм - ДШ-СШ, ТМ ГидроКонтур®

ДШ-СШ (закладной под отделку, прямой комп.)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 12		По запросу

ДШ-СШ (закладной под отделку, прямой комп.)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 22 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 32 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 42 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 52 / 12 УГЛ		По запросу

ДШ-СШ (закладной под отделку, комп.гармошка)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 20 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 30 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 40 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 50 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 70 / 12		По запросу
ДШ-СШ – 90 / 12		По запросу

ДШ-СШ (закладной под отделку, комп.гармошка)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ДШ-СШ – 22 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 32 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 42 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 52 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 72 / 12 УГЛ		По запросу
ДШ-СШ – 92 / 12 УГЛ		По запросу

Декоративные алюминиевые деформационные накладки, ТМ ГидроКонтур®

Профили для оформления деформационных швов фасадов зданий, стен и потолков внутри помещений, накладные на клипсах и саморезах, возможно окрашивание профиля в любой цвет по шкале RAL)

ПСН (Профиль стеновой накладной декоративный)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ПСН – 50		По запросу
ПСН – 70		По запросу
ПСН – 100		По запросу
ПСН – 150 ПСН – 200		По запросу

Профили угловые для оформления деформационных швов фасадов зданий, стен и потолков внутри помещений, накладные на клипсах и саморезах, возможно окрашивание профиля в любой цвет по шкале RAL)

ПСН (Профиль стеновой накладной декоративный)	Схема шва	Цена за пог.м, руб.
ПСН – 40 угловой		По запросу
ПСН – 60 угловой		По запросу
ПСН – 75 угловой		По запросу
ПСН – 110 угловой		По запросу

Крепежные элементы для декоративных швов	Ед	Цена:
Скоба пружинная 50/15 (крепежный элемент ПСН)	шт	По запросу
Скоба пружинная 70/15 (крепежный элемент ПСН)	шт	По запросу
Сверло-зенкер 12,5 x 80°	шт	По запросу

- Длина алюминиевых направляющих – 3 пог.м. Профиль ПСН анодированный, с защитной пленкой.

Профили для обустройства деформационных швов в сейсмо-зонах, ТМ ГидроКонтур®

Название профиля	Схема шва	Цена за пог.м / руб.
<p><b>ДШГ-Сейсмо</b></p> <p>Шов –50-150мм</p> <p>Шов –150-300мм</p> <p>Шов –300-500мм</p>		По запросу
<p><b>ДШР-Сейсмо</b></p> <p>Шов –50-150мм</p> <p>Шов –150-300мм</p> <p>Шов –300-500мм</p>		По запросу
<p><b>ДШ-ПС</b></p> <p>ДШ-ПС- 100/20</p> <p>ДШ-ПС- 100/45</p> <p>ДШ-ПС- 150/20</p> <p>ДШ-ПС- 150/45</p>		По запросу
<p><b>ДШ-АС (для пола)</b></p> <p>Шов -50-100мм</p>		По запросу
<p><b>ДШ-В (для стен и потолка)</b></p> <p>ДШ-ВС- 50</p> <p>ДШ-ВС- 50 угловой</p> <p>ДШ-ВС- 100</p> <p>ДШ-ВС- 100 угловой</p> <p>ДШ-ВС- 150</p> <p>ДШ-ВС- 150 угловой</p>		По запросу
<p><b>ДШ-СТ (нержавеющая сталь)</b></p> <p>ДШ-СТ- 50/0 накладной</p>		По запросу
<p><b>ДШ-СТ (нержавеющая сталь)</b></p> <p>ДШ-СТ- 50/50 закладной</p>		По запросу