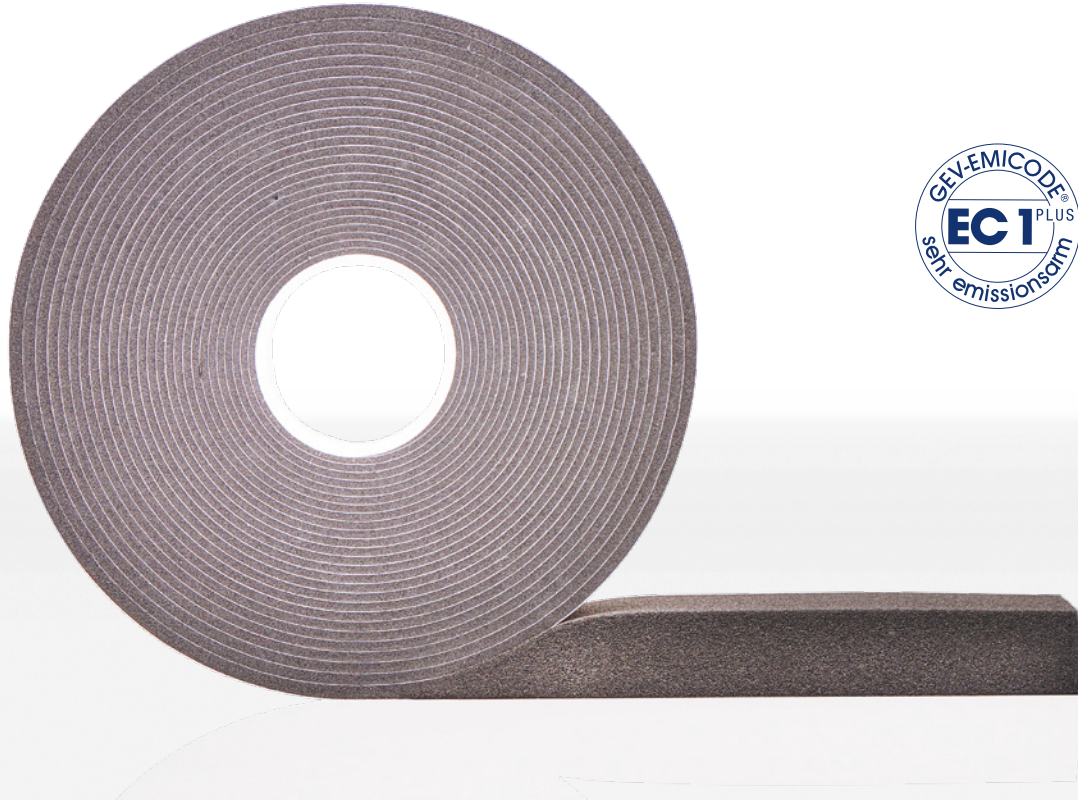


Мултифункционалната лента blaugelb Trio**SDL**⁶⁰⁰ е максимално ефективна при уплътнение на свързващата фуга в 3 равнини.



Мултифункционална лента blaugelb Trio**SDL**⁶⁰⁰

Уплътняване в 3 равнини на свързващата фуга - само с един продукт.

- Само 1 продукт и само 1 монтажна стъпка за уплътняване на всичките 3 равнини
- Уплътнение за външната равнина с плътност срещу кос дъжд при над 600 Pa и устойчивост на дифузионна пара
- Изолация на шум и топлина в средното ниво
- Въздухонепроницаема и паронепропусклива от вътрешната страна на помещението по BG R
- Изпитване на компонент съгласно ift директива MO-01 / 1 : 2007-01
- BG 1 – изпитана по DIN 18542

Свойства на продукта:

Мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ е предварително компресирана трислойна уплътнителна лента на базата на специална, импрегнирана PU пяна. Съкращението **SDL⁶⁰⁰** обозначава:

- **Плътност срещу кос дъжд** при над 600 Pa и устойчив на атмосферни условия (тестван по BG 1) от външна страна
- **Изолация** на шум и топлина на функционално ниво
- **Въздушно непроницаемост** и паронепропускливост от вътрешната страна на помещението (тестван по BG-R)

На базата на специфичните си свойства лентата се използва за уплътняване на монтажни и разширителни фуги на прозорци и врати в 3 равнини. Това гарантира целогодишното изсушаване на фугата в съответствие с Регламента за енергийна ефективност и DIN 4108-3, което е потвърдено от ift Rosenheim. Дългосрочната надеждност се потвърждава чрез тестване на структурните детайли съгласно директивата MO 01/1: 2007-01. Монтажът може да се извърши независимо от външните условия. Тъй като запечатването на шевове с лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ изисква само една работна стъпка, се постигат значителни икономии на разходи и време.

Мултифункционалната лента TrioSDL⁶⁰⁰ се залепва и притиска към прозоречния профил чрез фабрично самозалепване. Ъглите и краищата на лентата винаги се съединяват челно. Предвижда се резерва от около 15 mm. Сивата импрегнирана страна на лентата се монтира към страната на помещението.

Самозалепването притежава отлична адхезия върху стандартни прозоречни профили. Предварително компресираната мултифункционална лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ се отличава с висока еластичност и автоматично се разширява до определената ширина на фугите. Така с малко на брой размери на лентата има решения за различни допуски на фуги. Движенията на строителните елементи се улавят надеждно и се предотвратява образуването на пукнатини във фугата. Върху мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ може да се полага мазилка или боя, така нейният монтаж остава скрит. Подходяща е както за саниране, така и за ново строителство.

Предимства на продукта:

- Само 1 продукт само 1 монтажна стъпка за уплътняване навсякъде в 3 равнини
- Уплътнение за външната равнина с плътност срещу кос дъжд при над 600 Pa и устойчивост на дифузионна пара
- Изолация на шум и топлина в средното ниво
- Въздухонепроницаем и паронепропусклив от вътрешната страна на помещението по BG R
- Изпитване на компонент съгласно ift директива MO-01 / 1 : 2007-01
- BG 1 – изпитан по DIN 18542
- Влаго- и температуроустойчив
- Лесно и бързо обработване със самозалепваща лента, пести време и средства
- Голяма сила на самозалепване върху стандартни профили на врати и прозорци*
- Гъвкавост, поема движенията на строителния елемент

*Да се изпълнят подходящи предварителни изпитвания

- Голяма гъвкавост, с малко размери се покриват фуги с различни ширини
- Възможност за монтаж независимо от външните условия
- Клас на строителния материал: B1 – трудно запалим (по DIN 4102)
- Уплътняване на фуги съгласно Наредбата за спестяване на енергия, DIN 18355
- Уплътняването на фуги отговаря на изискванията в ръководството за монтаж на прозорци и входни врати на ново и старо строителство
- Произведен в съответствие със системата за качество по ISO 9001/EN 29001
- Не съдържа вредни вещества, изпитан по EMICODE EC1 Plus

Технически данни:

Материал:	специална, импрегнирана PU пяна
Клас на строителния материал: DIN 4102	B1 (трудно запалим)
Група на натоварване: DIN 18542	BG 1 и BG R
Устойчивост на силен дъжд: DIN EN 1027	≥ 600 Pa
Коефициент на пропускливост на фугата: DIN EN 12114	$a \leq 0,1 \text{ m}^3 / [\text{h} \cdot \text{m}^2 \cdot (\text{daPa})]$
Топлопроводимост: DIN EN 12667	$\lambda = 0,048 \text{ W/m}^2\text{K}$
Шумозащита на фугата:	до 59 dB (двустранно покрит с мазилка фуга)
Устойчивост на температурни колебания: DIN 18542	от -30°C до +80°C
Съвместимост с гранични строителни материали: DIN 18542	изпълнено
Устойчивост на светлина и атмосферни влияния: DIN 18542	изпълнено
Коефициент на дифузно съпротивление на водни пари DIN EN ISO 12572	$\mu \leq 100$
sd стойност:	устойчив на дифузионна пара
U стойност - строителна дълбочина на прозорец 60 / 70 / 80 / 90 mm: DIN 4108-3	$U = 0,8 / 0,7 / 0,7 / 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
Температура на обработване:	+5°C до +30°C
Допуски в размерите: DIN 7715 T5 P3	изпълнено
Температура на съхранение:	от +1°C до +20°C
Способност за съхранение:	12 месеца, при съхранение на сухо, в оригинална и неразпечатана опаковка, във вертикално положение
Цвят:	антрацит, отвътре сив, импрегниран

Име на артикула	Оп. ед.	Арт. ном.
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 30/6-15	10 x 15 m	0424606
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 35/6-15	8 x 15 m	0424607
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 40/6-15	7 x 15 m	0424608
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 54/6-15	7 x 15 m	0418782
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 64/6-15	6 x 15 m	0418785
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 74/6-15	5 x 15 m	0418786
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 84/6-15	4 x 15 m	0418787

Име на артикула	Оп. ед.	Арт. ном.
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 30/10-20	10 x 12 m	0424609
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 35/10-20	8 x 12 m	0424610
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 40/10-20	7 x 12 m	0424611
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 54/10-20	7 x 12 m	0418788
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 64/10-20	6 x 12 m	0418789
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 74/10-20	5 x 12 m	0418790
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 84/10-20	4 x 12 m	0418791
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 54/15-30	7 x 8 m	0418821
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 64/15-30	6 x 8 m	0418822
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 74/15-30	5 x 8 m	0418823
Мултифункционална лента blaugelb TrioSDL ⁶⁰⁰ 84/15-30	4 x 8 m	0418824

Подготовка и обработка:

Основата трябва да е здрава, суха, чиста и без мазнини, масло, разтворител, прах, лед и насипни части. Мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ може да се монтира независимо от външните условия (при температури над +5°C).

Преди да бъде приложен, материалът се проверява за годност по отношение целта на приложение чрез подходящи индивидуални тестове. Когато се избира подходящ размер на лентата, трябва да се спазват определените от строителя допуски, както и данните за областта на приложение на продукта, посочени върху етикета на кашона. Развийте мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ от ролката и я отрежете до необходимата дължина, като на всеки линеен метър оставяте по около 1 cm за компенсиране на деформацията. Затварянето на фугите чрез мултифункционална лента се изпълнява като „сенчеста фуга“, монтират се на около 2 mm спрямо ръба на фугата.

Преди да използвате лентата, е необходимо да отстраните защитната хартия от лепилната страна, да залепите и да натиснете лентата към гладката повърхност на ръба на частта, която се изолира. Мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ не се издърпва около/над ъглите. Мултифункционалните ленти се съединяват челно в ъглите и краищата, като се оставя допуск от около 15 mm. Мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ се разширява автоматично и след етап на адаптиране в зависимост от атмосферните условия затваря фугите така, че да са устойчиви на проливен дъжд. Прозоречният елемент се ориентира в откоса и се закрепва.

Доставка и форма на съхранение:

В оригинална опаковка на сухо място, защитен от замръзване и високи температури. Срок на съхранение: 12 месеца при температура на съхранение между +1°C и +20°C. Кашоните винаги се съхраняват вертикално.

Изхвърляне:

Остатъците от мултифункционалната лента blaugelb TrioSDL⁶⁰⁰ се изхвърлят с битовите отпадъци. Изхвърлянето се извършва в съответствие с националните и с местните разпоредби.

Указание за безопасност:

Съгласно представените разпоредби и директиви продуктът не е опасно вещество.