

Изключителна адхезия и пластичност при поставяне:
външно фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One.



Външно фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One

Държи здраво там, където другите не могат – надеждна защита от атмосферни влияния на външната фуга.

- Извънредно голямата лепилна сила гарантира специална адхезия
- Незабавно екстремно захващане за основата, също и за припокриване
- С мек тъканен материал – пасва добре във всеки ъгъл
- Външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One е устойчиво на силен дъжд до ≥ 1050 Pa
- UV устойчиво за минимум 12 месеца
- Устойчиво на дифузна пара - държи фугата суха

Външно фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One

Държи здраво там, където другите не могат – надеждна защита от атмосферни влияния на външната фуга.



Свойства на продукта:

Външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One се използва във външната равнина на съединителните и монтажните фуги в прозорци и врати при саниране и в нови сгради за ветро- и дъждоустойчиво уплътнение, което е устойчиво и на дифузна пара.

Фолиото е подходящо за използване и като втори уплътняващ слой под перваза на прозореца.

Външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One се предлага с различни ширини. Когато се адаптира за профилни системи, фолиото с ширина 64 mm може да се използва за уплътняване на прагови и отворени кухи профили. Предимството: профилите са защитени от навлизане на топъл влажен въздух, избягва се образуване на конденз и топлинни мостове.

Ширините от 75 mm до 350 mm на външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One са изключително подходящи за уплътняване на фуги на прозорци и фасадни части.

В комбинация с вътрешното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power Plus се постига перфектно уплътнение на фугата както отвътре, така и отвън.

Предимства на продукта:

- херметично, ветро- и дъждоустойчиво уплътнение, устойчиво на дифузна пара за външната равнина съгласно DIN 18355
- с непроменлива sd стойност $\leq 0,5$ m
- извънредно голяма лепилна сила върху стандартни строителни повърхности и профили на прозорци и врати* без допълнително лепящо фолио
- олепяване по цялата повърхност, приложимо едностранно
- за уплътняване на прагови профили и отворени части на профили
- може да се измазва, залепва и боядисва, скрит монтаж
- UV устойчив за минимум 12 месеца
- устойчив на силен дъжд над 1050 Pa
- водонепропусклив
- гъвкав и еластичен, компенсира движенията на фугите
- влаго- и температуроустойчив
- лесна обработка с перфорирана защитна хартия
- уплътняване на фуги в съответствие с ръководството за правилен монтаж и Закона за енергийната ефективност на сградите
- сертифициран по EMICODE EC1 Plus
- произведен в съответствие със системата за качество по ISO 9001/EN 29001

Технически данни:

Материал:	специално PVC фолио с влакнеста страна, едностранно олепено
Клас на строителния материал: DIN 13501	Клас E
Лепило:	високоэффективно специално лепило

*Да се изпълнят подходящи предварителни изпитвания

sd стойност: DIN EN ISO 12572	sd стойност $\leq 0,5$ m
Коефициент на пропускливост на фугата: DIN EN 12114	$a < 0,1 \text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^{2/3}$, няма измерим въздушен проход
Устойчивост на силен дъжд: DIN EN 1027	≥ 1050 Pa
Водонепропускливост:	2000 Pa
UV стабилност:	около 12 месеца
Температурна устойчивост:	от около -40°C до $+90^\circ\text{C}$
Температура на околната среда по време на обработката:	-5°C до $+45^\circ\text{C}$, когато фолиото е с температурата на съхранение
Съвместимост с гранични строителни материали:	изпълнено
Гъвкавост при -23°C :	не се чути, няма пукнатини
Допуски в размерите: DIN 7715 T5 P3	изпълнено
Температура на съхранение:	от $+5^\circ\text{C}$ до $+20^\circ\text{C}$
Способност за съхранение:	12 месеца, при съхранение на сухо, в неразпечатана опаковка
Цвят:	черен

Име на артикула	Оп. ед.	Арт. ном.
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 75 mm Единична перфорация	8 x 30 m	9123143
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 90 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123204
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 120 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123205
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 150 mm Двойна перфорация	4 x 30 m	9123206
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 200 mm Двойна перфорация	4 x 30 m	9123207
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 250 mm Двойна перфорация	4 x 30 m	9123208
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 300 mm Двойна перфорация	4 x 30 m	9123209
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 350 mm Двойна перфорация	4 x 30 m	9123210
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 64 mm Единична перфорация	12 x 30 m	9123217
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 68 mm Единична перфорация	12 x 30 m	9123218
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 70 mm Единична перфорация	8 x 30 m	9123219
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 74 mm Единична перфорация	8 x 30 m	9123220
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 76 mm Единична перфорация	8 x 30 m	9123221
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 80 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123222
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 82 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123223
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 86 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123224
Външно фолио blaugelb SL ¹⁰⁵⁰ Power One 88 mm Двойна перфорация	8 x 30 m	9123225

Информацията в този документ отговаря на наличната за нас информация и на техническите данни, но не представлява гаранция съгласно чл. 443 от BGB. Нашите указания за обработка са общоравнозначни насоки и поради многостранните възможности за употреба и приложение могат да се различават от конкретния случай. Затова те не освобождават автоматично от извършването на собствени опити. По всяко време можем да извършваме технически промени и допълнителни разработки.

Външно фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One

Държи здраво там, където другите не могат – надеждна защита от атмосферни влияния на външната фуга.



Подготовка и обработка:

Основата трябва да е здрава, суха, чиста и без мазнини, масло, разтворител, прах, лед, скреж и насипни части. По основата и PVC профилите не трябва да има влага/конденз. При обработка температурата на външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One трябва да съвпада с посочената температура на съхранение. При горепосочените условия външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One може да се обработва при температура на околната среда от -5°C.

Преди да бъде приложен, материалът се проверява за годност по отношение целта на приложение чрез подходящи индивидуални тестове. Ако основата е пореста, песъчлива, влажна или ако температурите са ниски, адхезивните свойства могат да се подобрят чрез предварителна обработка с грунд (спрей грунд blaugelb, арт. № 9066539).

Външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One е предназначено за едностранно и двустранно приложение. Самозалепващата страна притежава отлична адхезия върху стандартни прозоречни профили и обичайните строителни основи. Фолиото е гъвкаво и еластично, така че леките гънки през първите няколко минути от монтажа могат да бъдат премахнати чрез заглаждане. Извънредно високата лепилна сила осигурява повишена сигурност на уплътнението, тъй като фолиото веднага залепва здраво за основата.

Развийте външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One от ролката и отрежете необходимата дължина плюс допълнително около 5 cm. Отстранете перфорираната защитна хартия от изцяло олепилената страна на фолиото и облепете рамката на прозореца. Осигурете достатъчно резерва за движение. Притиснете силно външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One върху профила на прозореца.

Средното функционално ниво (кухина за фуга) се запълва догоре с предвидения изолационен материал. След това външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One се залепва върху зида, без да се опъва, като трябва да се образува достатъчно отпусната резерва за разтягане със самозалепващата част. В ъглите на откоса фолиото се оформя с припокриване, така че да образува вана (около 2-5 cm, в съответствие с ширината на фугата). Така оформеният „ъгъл“ е препоръчителен. Относно ширината на залепване в областта на откоса е задължително да се спазват препоръките от техническата инструкция „Измазване на уплътнителни ленти върху дограмата“. Притиснете силно външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One върху зида.

Изпълнете припокриване на фолиото с ширина 50 mm. За притискане към рамката на прозореца и основата е подходяща притискащата ролка blaugelb (арт. № 9074068).

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 +5°C и +20°C.

Изхвърляне:

Остатъците от външното фолио blaugelb SL¹⁰⁵⁰ Power One могат да 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.