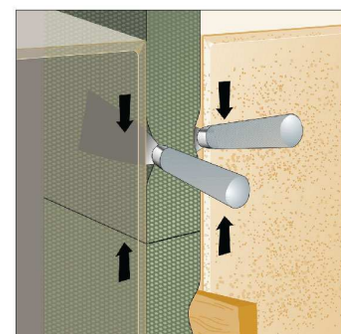
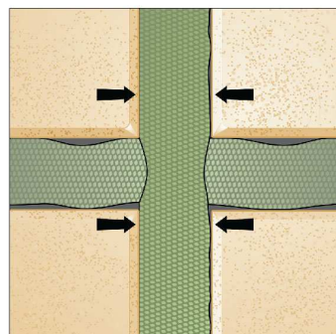


Illmod 600

נתונים טכניים

תוצאה	שיטת בדיקה	תכונה
600 פסקל גשם ורוח	DIN 18 055	עמידות בגשם ורוח
BG1	DIN 18542	דרגת איטום
10 שנים		אחריות
שחור		צבע
5.5-6.5 lb/ft3	ASTM D 3574	צפיפות
21 psi minimum	ASTM D 3574	חוזק מתיחה
3.3-3.6 hr x F ft2/Btu	ASTM C 518	עמידות חום
0.28-0.30 Btu-in/hr-°F ft2	ASTM C 518	מוליכות חום
-40°C - 120°C		עמידות טמפרטורה טווח קצר
-40°C - 90°C		עמידות טמפרטורה טווח ארוך
120% ± 20%	ASTM D 3574	כושר התארכות
אין הכתמה	DIN 18 542	מבחן הכתמה
עמד בדרישות	DIN 18 542	עמידות UV ולחות
שנתיים		זמן מדף
12 psf	ASTM E 331	עמידות בחדירת מים
12 psf	ASTM E 547	לחץ מים אחיד
		לחץ מים מחזורי
התפשטות אש: 0	ASTM E 84	בדיקת אש
התפתחות עשן: 5		
ללא סימני קורוזיה או פגיעה בחומרים: ברזל, אבץ, פלדה, פלדה מגולוונת, נחושת, בטון, מלט, לבנים, אבן טבעית, PVC, זכוכית ועץ.	DIN 52 423	התאמת כימיקלים
25±3		קשיות
B1 כבה מאליו וקשה להדלקה	DIN 4102	עמידות באש
עומד בדרישות	DIN 4062	עמידות שורשים

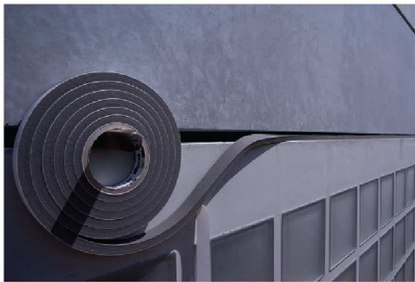


Illmod 600

סרט ספוג פוליאוריתן מתנפח, גמיש לאיטום תפרים מפני רוח, גשם, רעש, לכלוך ואבק. הסרט ניתן ליישום חיצוני ופנימי, כבה מעצמו ספוג (אימפרגנציה) בחומר אקרילי. דביק מעצמו ובכך מאפשר יישום קל ומהיר עד להתנפחות מלאה. לשימוש בתפרי התפשטות, מסגרת חלונות, מרווח חלון-קיר וכד'.

תכונות

- עמידות גבוהה מפני גשם
- ניתן לצביעה
- עמידות גבוהה בלחצים עקב תנודות המבנה
- נשאר תמיד גמיש
- יכולת מילוי מרווחים קטנים 2 מ"מ ועד גדולים 40ממ
- הכנת שטח מינימלית



יתרונות

- אין ערבוב, כיסוי והכתמה
- ניתן ליישום בכל מזג אוויר – גם תחת גשם
- הסרט נמצא תמיד תחת דחיסה בתפר, מספק עד 50% יכולות תנודתיות
- ניתן לצביעה בכל צבע גמיש על בסיס מים
- אידיאלי לאיטום ומילוי מרווחים קטנים בהתקנת חלונות
- אחריות 10 שנים
- איטום נושם-מונע עובש (קונדסציה) עקב הפרשי טמפרטורות
- מוצר ירוק – תקן LEED ו-VOC
- מתאים כימיקלית לכל סוגי חומרי הבנייה הנפוצים, כגון: ברזל, פלדה, בטון, לבנים, אבן טבעית, זכוכית ועץ.
- התקנה קלה פשוטה ומהירה



רוחב התפר	עומק התפר	אורך גליל	כמות גלילים בקרטון
2ממ	8-10ממ	10מטר	30
3ממ	10ממ	10מטר	30
3-7ממ	15ממ	8 מטר	20
5-10ממ	20ממ	5.6מטר	15
7-12ממ	15ממ	4.3מטר	20
8-15ממ	20ממ	3.3מטר	15
10-18ממ	25ממ	6.5מטר	12
13-24ממ	30ממ	5.2מטר	10
17-32ממ	40ממ	4מטר	7
28-40ממ	50ממ	2.7מטר	6

