

פלקסוביט FLEXOBIT

תיאור המוצר:

- יריעה ביטומנית גמישה להלחמה ללא שריון 1000% התארכות מכילה ביטומן ופולמרים בלבד ללא fillers.

מטרת השימוש:

- לאיטום תפרי התפשטות כחלק ממערכת יריעות ביטומניות בהלחמה.
- לאיטום תפרי התפשטות כחלק ממערכות איטום ביטומניות קרות או חמות.
- לאיטום תפרי התפשטות כמערכת איטום STAND ALONE.
- לתגבור איטום באזורי תורפה כחלק ממערכות איטום שונות.
- לתגבור איטום מפגשים בין מישורים שונים במערכות איטום (רולקות)
- לאיטום חדירת צנרת מחומרים שונים.
- עיבוד סביב קולטני מים בגגות.

יתרונות:

- מתאים לתפרי התפשטות בכל רוחב.
- התארכות 1000%.
- בעל הדבקות גבוהה למגוון רחב של תשתיות.
- אינו מכיל Fillers.
- מגשר על סדקים עד 5 מ"מ.
- מאפשר טיפול מקומי במשטחים לא רגולרים.

מפרט טכני:

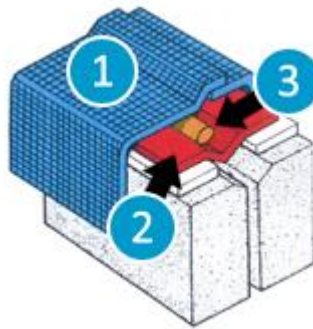
Value or statement	Expression of result	יחידות	סוג בדיקה	
Pass	Pass	-	EN 1928	Water tightness to liquid water
30 ± 4	MDV	N/50 mm	EN 12311-1	Maximum tensile force
≥ 50	MDV	N	EN 12310-1	Resistance to tear (nail shank)
-20	MLV	°C	EN 1109	Low temperature flexibility
μ = 50.000	MDV	-	EN 1931	Water vapour transmission
F	Euroclass	-	EN 13501-1	Reaction to fire
1000	MLV	%	NEN ISO 37	Elongation at break
5,0 ± 0,3	MDV	mm	EN 1849-1	Thickness

אריזה:

- גליל, 5 מ' X 1 מ'.
- הגלילים יאוחסנו בשכיבה במקום קריר ומוצל ללא חשיפה לשמש.

התקנה - תפרים:

- התפר יהי נקי שלם ללא אבק שמן או כל גורם זר.
- שפתי התפר יהיו ישרות ללא חלקים בולטים או חדים.
- שיקום תפר במקרה הצורך יבוצע בטיח אפוקסי בלבד דוגמת סיקהדור 31.
- יש לקטום את פינות התפר הפנימיות במידות 2 ס"מ X 2 ס"מ.
- יש למרוח פריימר מסוג GS 474 תוצרת חברת פזקר בכמות של 300 גר' למ"ר בחלקו האופקי של התפר.
- יש ליישם את היריעה באמצעות מבער גז מתאים ע"י עובד מקצועי, ניתן לתגבר את איטום התפר בשכבה שנייה של יריעת פלקסוביט שרוחבה יהיה 10 ס"מ יותר לכל צד מהשכבה הראשונה.



1. יריעה ביטומנית איזוגום 4 לבן להגנה.
2. ספוג גיבויי פוליאטילן.
3. איטום ביריעת פלקסוביט בצורת אומגה.

התקנה – תגבור ועיבוד מערכות איטום שונות:

- האזור יהיה נקי שלם ללא אבק, שמן או כל גורם זר ללא חורים, סגרגציה, חוטים וברזלים.
- יש ליישם פריימר מסוג GS 474 תוצרת חברת פזקר בכמות של 300 גר' למ"ר.
- יש ליישם את היריעה באמצעות מבער גז מתאים ע"י עובד מקצועי ברוחב המתאים.
- יש להשלים את מערכות האיטום של הגג על פי הצורך.

הוראות בטיחות :

- תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ז-2007
- תקנות הבטיחות בעבודה (ציוד-מגן אישי), התשנ"ז-1997

הערות :

- המוצר אינו מתאים לחשיפה ממושכת לשמש.