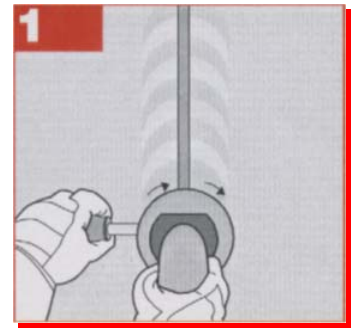


סיקדור קומביפלקס

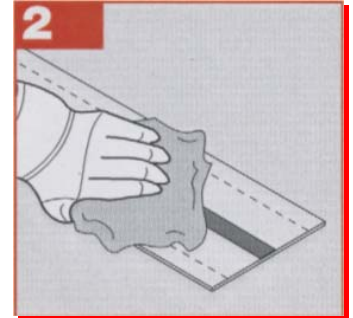
<p>מערכת תפר מכאנית, לאיטום תפרי התפשטות וחיבורים במיסעות, גשרים, רמפות, מנהרות, מאגרים, מבנים תת קרקעיים, גגות ועוד.</p>	<p>תאור המוצר</p>												
<p>סיקדור קומביפלקס הנה צורת איטום תפר מכאני אשר פותחה על ידי חברת סיקה שוויצריה. איטום התפר מבוסס על שני חומרים. אפוקסי מיוחד מסוג סיקדור 31 ויריעות הייפלון. תכונות החומר המיוחדות הופכות אותו למערכת איטום התפרים הטובה והמשוכללת ביותר הקיימות כיום. המערכת מאפשרת איטום תפר מוחלט ללא כל תלות האיכות התפר, מידת היובש, רוחב, עבדות, צורה וכד'.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. איטום תפרים בגגות. 2. איטום תפרים במנהרות ובגשרים. 3. תפרים בבריכות שחיה (אחריות ל 10 שנים). 4. תפרים בחיבורים בין שני בניינים, בחניונים וכד'. 5. תפרים היקפיים בחיבורי צינורות מתכת. 6. איטום בפני חדירות מים בתפרים או סדקים שנוצרו במבנים תת קרקעיים. 7. תפרים ססמיים. 	<p>שימושים</p>												
<p>סוג תפר בכל רוחב או צורה. טיב האיטום אינו תלוי במידת יובש הבטון, ניתן ליישום על בטון לח או רטוב ולהשיג תוצאות טובות. גמישות חומר של 700%! אפשרות להגדלת הגמישות על ידי יצירת אומגה. אינו מתכלה או מתיישן ואינו מוגבל בעמידות, לשנים ארוכות. נדבק למגוון רחב של חומרים כגון: בטון, ברזל, אלומיניום, פוליאסטר ועוד. עמיד בלחצי מים נגיטיביים ופוזיטיביים כאחד.</p>	<p>יתרונות</p>												
<p>נתונים טכניים:</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. חוזק הדבקה לבטון: 40 ק"ג/סמ"ר. 9. חוזק הדבקה לברזל: עד 60 ק"ג/סמ"ר. 10. חוזק לחיצה 86 לפי ASTM 9-412. 11. גמישות חוזק לקריעה עד 700%. 12. יכולת עמידה בתנועות תפר: 100,000 יחידות, בקצב של: יחידה/שניה עם 30% התפשטות. <p>מידות:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>עובי במ"מ</th> <th>רוחב בס"מ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	עובי במ"מ	רוחב בס"מ	1	10	1	15	2	15	2	20	2	30	<p>נתונים טכניים</p>
עובי במ"מ	רוחב בס"מ												
1	10												
1	15												
2	15												
2	20												
2	30												
<p>ראה בעמוד הבא...</p>	<p>המלצות ליישום</p>												
<p>זמן מדף כ 24 חודשים</p>	<p>הגבלות והוראות בטיחות</p>												



יישום: איטום תפרים עם מערכת סיקדור קומביפלס



ניקוי שטח היישום מחלקים רופפים, ניקוי חול ושאבת אבק.



העבר מטלית ספוגה במדלל פעם או פעמיים על גבי היריעה לפני היישום



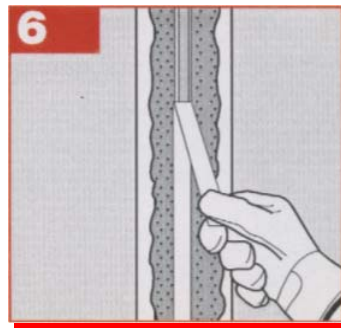
השתמש בסרט הדבקה לכיסוי התפר



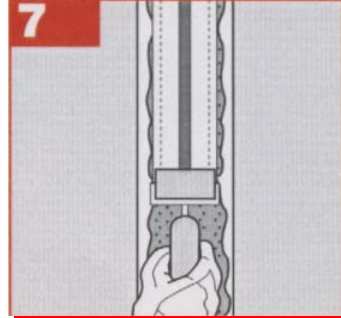
ערבב רכיבים B ו A במערבל מתאים במהירות 400 סל"ד עד לקבלת תערובת הומוגנית ואחידה.



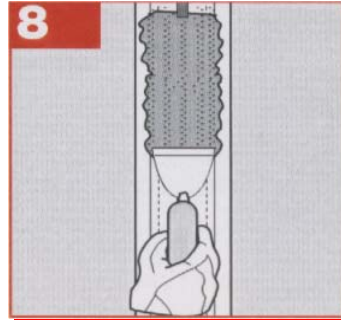
מרח את החומר על משני צדדיו (ימני ושמאלי) של התפר.



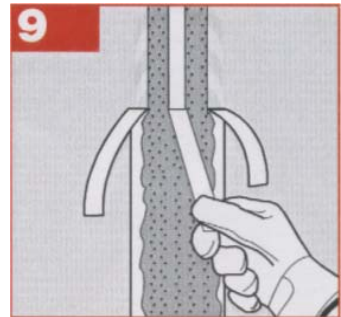
הסר את סרט ההדבקה



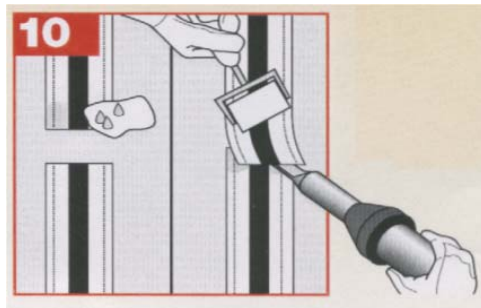
הנח את הרצועה על גבי שכבת המריחה ולחץ ליציאת האויר הכלוא תחתיה משני צידי התפר.



מרח את התערובת על גבי הרצועה עצמה



הסר את סרטי ההדבקה של היריעה משני צידיה ואת סרט ההדבקה האדום במרכזה.



חיבור רצועות חופפות יעשה בעובי חפיפה של 3 ס"מ לפחות על ידי שימוש בלייסטר.

הערה:

המידע בכלל וההמלצות בפרט בנוגע ליישום ולשימוש במוצרי Sika או גילאר ניתנים בתום לב על סמך הידע והניסיון הקיימים אצל Sika וגילאר לגבי המוצרים בתנאי אחסון, טיפול ויישום נאותים ובתנאים רגילים. ההבדלים בין חומרים, תשתיות ותנאי אחר שונים אינם מאפשרים להסיק ממידע זה, מהמלצות כתובות כל שהן, או מכל ייעוץ אחר שיוצק, מצג כלשהו בקשר לאפשרויות מסחור או התאמה למטרה מסויימת, או ליצור אחריות משפטית כל שהיא. הוראות השימוש כפופות לתנאי המכירה והאספקה העדכניים שלנו. על המשתמש לפנות לפרסום העדכני ביותר של דף הנתונים הטכניים של המוצר. ניתן לקבל עותקים מדף הנתונים על פי דרישה.



Gilar Ltd

Hamatechet St., Kadima 60920, P.O Box 5042
Tel 09-8994000 Fax 09-8994003



גילאר בע"מ

רחוב המתכת, את קדימה, 60920 ת.ד 5042
טל" 09-8994000 פקס: 09-8994003