

## עצר מים SMA BAND 1040

עצר מים ביטומני לא מתנפח

### מטרות השימוש

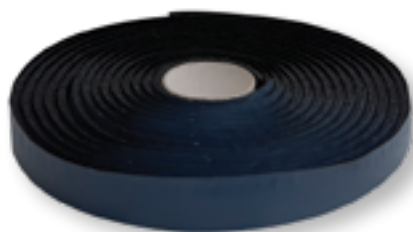
- ✓ איטום הפסקות יציקה בין אלמנטים טרומיים תת קרקעיים אנכיים - ואופקיים.
- ✓ לשימוש במסגרת מערכת 'כרמל' לאיטום מיסעות גשרים מבטון.
- ✓ לשימוש במקומות בהם יש מגע קבוע עם מים.
- ✓ מתאים לשימוש: מנהרות, חניונים תת קרקעיים, מתקני התפלת מים, מיכלי מים, צינורות מים וביוב.

### תאור המוצר

עצר מים ביטומני משופר בפולימרים לא מתנפח בלתי חדיר לנוזלים.

### אריזה

2 סרטים באורך של 10 מטר כל אחד בקופסת קרטון.



### יתרונות

- ✓ בלתי חדיר לנוזלים.
- ✓ יישום קל ומהיר.
- ✓ בעל אדהזיה גבוה לבטון.
- ✓ עמיד למי ביוב.
- ✓ ליישום על בטון טרי ולפני ריבוד אספלט.
- ✓ אינו מושפע ממי גשם (לא מתנפח בעת אחסון או יישום).
- ✓ אורך חיים כאורך חיי המבנה.

## מפרט טכני

שיטות בדיקה	תוצאות הבדיקה	סוג הבדיקה
	חתך: 10X40 מ"מ אורך: 10 מ'	מידות
EN 1427	> 100°C	נקודת התרככות
EN 13880-1	1.21 ± 0.01 ק"ג/מ"ק	צפיפות ב-25°C
EN 13880-2	22 ± 0.1 מ"מ	חדירות קונס ב-25°C
EN 13880-5	0 מ"מ	התנגדות לזרימה ב-60°C
CNR A.XIX n°105	> 60 BPN	התנגדות להחלקה
DIN 1996-19	76.2 ± 5.5 ניוטון/סמ"ר	הדבקות לבטון
DIN 1996-19	75 ± 5%	פלסטיות
ASTM D2240	70	קשיות (Ashore)

## אופן השימוש

### אופן היישום

- ✓ הסר את יריעת הפוליאתילן בגב הסרט, מקם והדק בחוזקה בכל אורכו על מנת להבטיח הדבקות מקסימאלית לבטון.
- ✓ חפיפה בין עצר מים למשנהו תהיה 20 ס"מ.
- ✓ יש להדק היטב את אזור החפיפה.
- ✓ יישום העצר השני בהתאם לראשון.
- ✓ בחיבורים אנכיים ניתן לחמם את העצר מים באמצעות מבער גז ולחברו בחלק העליון באמצעות מסמר.

### הכנת השטח

וודא כי פני השטח לאיטום יהיו נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות יציקה, פירורי בטון, שמן וכל חומר זר אשר עלול להפריע להדבקה. חורים יש למלא בדיוס צמנטי מושבח בפולימרים.

### שכבת יסוד - פריימר

במידת הצורך ניתן ליישם פריימר מסוג GS474 בכמות של 250-300 גר"/מ"ר והמתן כ-2-3 שעות לייבוש (בהתאם לתנאי מזג האוויר).

## הוראות בטיחות

- ✓ לפני השימוש במוצר יש לקרוא את הוראות הבטיחות והאזהרות המופיעות על תווית המוצר ובגיליון הבטיחות (MSDS) אותו ניתן לקבל בחברת פזקר בע"מ.
- ✓ לא למאכל.
- ✓ הרחק ממקורות חום (S15).
- ✓ הרחק ממקור הצתה העישון אסור (S16).
- ✓ השתמש בביגוד מגן, כפפות ומשקפי מגן / מגן פנים מתאימים (S36/37/39).
- ✓ הימנע משחרור לסביבה: התייחס להוראות מיוחדות ולגיליון הבטיחות (S61).

## הערות

- ✓ אחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב.
- ✓ מומלץ לנקות את כלי העבודה בעזרת טרפנטין מינרלי תוצרת פזקר.
- ✓ אין ליישם כאשר טמפרטורת הסביבה נמוכה מ-5°C או עולה על 40°C.

המפרט וההנחיות המופיעים על גבי המוצר נסמכים על ידע וניסיון שצברנו במשך שנים רבות. יחד עם זאת אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות את המפרט ואין אנו אחראים לסטיות בכמויות ובמספרים המצוינים בו. כמו כן, הנחיות אלו הינן בגדר המלצות בלבד ועל המשתמש לבדוק התאמת המוצר לחומרים ולתנאים הסביבתיים לפני השימוש. במקרה של ספק אנא פנה אלינו ונשמח להנחותך.

המלצותינו אינן מהוות אחריות למוצר. על המשתמש לבדוק לפני השימוש את התאמת המוצר, היישום והתנאים הסביבתיים לדרישותיו.