

# רובה אפוקסית

מערכת אפוקסית לאיטום ומילוי פוגות בין אריחים  
EPOXY JOINT FILLER - TWO COMPONENT'S



## תשתית:

- לנקות את הפוגות היטב מכל אבק, לכלוך, ושומן.
- לייבש לפני השימוש.

## יישום:

- ערבב 10 יחידות משקל-חלק א' עם 1 יחידת משקל - חלק ב'.
- לאחר הערבוב יש ליישם עם מרית (שפכטל) בתוך הפוגה.
- לנגב עודפים בספוג לח.
- לנקות עם ספוג לח לפני התקשות החומר.

## צריכה:

כמות הצריכה: 100 סמ"ק x 1,80 = 180 גרם.  
לדוגמא: בפוגה של רוחב 1 ס"מ, עומק 1 ס"מ, אורך 100 ס"מ.

## חיי מדף ואחסון:

12 חודשים באריזה מקורית (25°C).

## ניקוי ידיים וכלים:

עם הרבה מים וסבון לפני התקשות החומר.

## אריזה:

4.500 ק"ג - בסיס.  
0.450 ק"ג - מקשה.

## הערות:

ניתן לקבל בגוונים הבאים: יסמין 104, בז' 103, מנהטן 102, לבן 100.

## אזהרות והוראות בטיחות:

לא למאכל. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים ולהימנע ממגע בעור ובעיניים. במקרה של מגע בעיניים יש לשטוף מיד במים לפחות 15 דקות ולפנות ליעוץ רפואי. יש להשתמש בכפפות מגן ובמשקפי מגן/מגן פנים מתאימים. יש לפנות חומר זה ואריזתו כפסולת מסוכנת. מידע מדויק עבור המוצר ניתן לראות בגליות הבטיחות (MSDS).

## שימושים:

לאיטום ומילוי פוגות במטבחים גדולים, בבריכות מי גופרית/מלח, במפעלי תרופות, מזון וכימיקלים.

## תכונות:

- חומר משחתי דו-רכיבי
- מתנקה בקלות על ידי מים (לפני ההתקשות)
- בעל עמידות כימית גבוהה
- בעל חוזק מכני גבוה
- ניתן לניקוי על ידי התזת לחץ בקיטור.

## נתונים טכניים:

- זמן התקשות: 70-80 דקות
- התקשות לצריכה: 24 שעות
- התקשות סופית: 7 ימים
- צפיפות: 1.8 גר"/סמ"ק
- גמישות: 1%
- כח במתיחה: 150 ק"ג/ס"מ<sup>2</sup>
- כח בלחיצה: 700 ק"ג/ס"מ<sup>2</sup>
- חוזק בהדבקה: כשל בתוך הבטון
- עמידות בחום: עד 80°C

## עמידות בכימיקלים:

חומצה אצטית 5%	עמיד	אמוניה 27%	מכתים
חומצה אצטית 20%	מכתים	טרפנטין	עמיד
חומצה חנקתית 20%	עמיד	דלק סילוני	עמיד
חומצה חנקתית 40%	מכתים	סולר	עמיד
חומצת מלח 20%	עמיד	בנזין	עמיד
חומצת מלח 32%	מכתים	מי ים	עמיד
חומצה גופריתית 50%	עמיד	MEK	לא עמיד
סודה קאוסטית רוויה	עמיד	אצטון	לא עמיד
בסיס אשלגן רווי	עמיד	טולואל	לא עמיד
אמוניה 10%	עמיד		

בשאלות ניתן לפנות למוקד טלצבע: 1-800-321-321  
טמבור בע"מ תשלובת צבעים וכימיקלים  
ת.ד. 8488 א.ת. נתניה דרום 42504, www.tambour.co.il