

# איטום וציפוי חניונים עיליים מערכת אוטוגרד

מערכת פוליאוריטן אלסטומרי לאיטום וציפוי חניונים עיליים מתוצרת ניאוגרד ארה"ב

## תכונות והתאמה עיקרית:

- איטום עמיד שחיקה וגמיש למשטחים עיליים.
- ללא תפרים-אחידות מלאה ורציפה של איטום על כל המשטח ללא פסי הלחמה וחיבור.
- השכבות העליונות מיועדות לעמוד בשחיקה גבוהה עקב תנועת רכבים ומשאיות.
- עובי מערכת 2-3 מ"מ, קל משקל ואינו מכביד על מבנה קיים.
- ניתן לבצע גמר צבעוני וסימוני חצים ופסי הפרדה וחניה.
- בעל גמר נוגד החלקה (R11-R13)
- מצטיין בעמידות כימית וחשיפה לשמנים ודלקים.
- עמיד UV ועמיד לשינויי מזג אויר קיצוניים.
- הצלחה מוכחת של מעל 40 שנה בעולם ומעל 10 שנים בארץ!

נתונים טכניים  
הוראות שימוש  
נתונים טכניים

- עומד בתקנים: TT-S-00230C and ASTM C-920
- יכולת התארכות כ- 400% (מגשר על סדקים וכוחות גזירה בין לו"חדים)
- חוזק מתיחה גבוה: כ- 17 מגפ"ס!

הוראות שימוש

## ביצוע ע"י קבלני יישום מוסמכים בלבד

- ניקוי: ניקיון השטח משמנים ולכלוך, תיקון חורים נקודתיים ושברים בבטון, שטיפת הבטון וייבושו המוחלט. אם יש מקטעים מזהמים בשמנים או גריז, הם ינוקו באמצעות מברשות מכניות וממיסים מתאימים.
- הכנה מכנית של הבטון: יש לבצע Shot Blast או גריסה במכונת ליטוש.
- תיקון שברים וטיפול בסדקים ותפרים לא פעילים (ייקבעו עפ"י כל פרויקט לגופו)
- טיפול בסדקים ותפרים פעילים ברוחב 1.5 מ"מ עד 2 מ"מ (יקבעו עפ"י כל פרויקט לגופו).
- רולקות: יש לבנות רולקות 3X3 ס"מ עם מסטיק פוליאוריטני POWER-FIX PU40.

## אזהרות:

- אין ליישם את החומרים כאשר טמפרטורת התשתית נמוכה מ-10°C או גבוהה מ-35°C.
- תשתית הבטון/מדה תהיה בחוזק לחיצה של 30 מגפ"ס לפחות, יבשה ונקייה עם קצב פליטת לחות נמוך מ- 4% ולפחות 3°C מעל נקודת הטל.
- יש לוודא כי בזמן יישום הציפוי, הנדיפים לא יחדרו לריאות ולעיניים של הצוות. במקומות סגורים מומלץ להזרים אוויר צח ולהתגונן באמצעות חבישת מסיכות מתאימות. מומלץ ללבוש חליפות מתאימות בכדי למזער את האפשרות למגע של החומר עם העור. יש להרחיק מאתר היישום מקורות חום, ניצוצות ולהבות. יש להציב שילוט מתאים ברדיוס של 30 מטר, לכסות פתחי צנרת, להצטייד במטפי כיבוי (CO<sub>2</sub>), ולדאוג לאוורור.
- לאחר היישום אין לאפשר תנועת אנשים על המשטח במשך יום לפחות (בטמפ' של 20°C) תנועה כבדה לאחר 48 שעות וחשיפה לחומצות לאחר 7 ימים (בטמפ' של 20°C).
- יש להגן על צמחים ובעלי חיים.

## אריזה:

**צריכה:**

**הרכב:**

**תשתית:**

**אחסון:**

החומרים יסופקו באריזתם המקורית כשהיא סגורה ועליה מסומנים פרטי היצרן, שם המוצר, סוג החומר ותאריך הייצור. אחסון החומרים יעשה בטמפ' של  $25^{\circ}\text{C}$  (מקסימום) ללא חשיפה ישירה לשמש.

**ניקוי:**

כלים באמצעות קסילן/קסילול, ידיים במים וסבון.

**חיי מדף:**

24 חודשים מתאריך הייצור המוטבע על הפח או יותר באישור פרטני מכרמית.

## מוצרים נוספים



[לפרטים מלאים](#)

## [איטומט גמיש 501](#)

תערובת צמנטית אבקתית חד-רכיבית איכותית וגמישה, לבנה או אפורה המיועדת לאיטום קירות ורצפות חיצוניים ופנימיים



[לפרטים מלאים](#)

## [אולטרה סיל 507](#)

תערובת צמנטית דו-רכיבית גמישה המיועדת לאיטום קירות ורצפות



[לפרטים מלאים](#)

## [איטומט פיקס 503](#)

תערובת צמנטית דו-רכיבית איכותית גמישה ביותר לאיטום רב שימושי



[לפרטים מלאים](#)

## [איטומט פלוס 502](#)

תערובת צמנטית דו-רכיבית איכותית גמישה ביותר לאיטום רב שימושי