

מק"ט: Y46603, Y46604

## אקוופז

משחת איטום פוליאורתנית לבנה על בסיס מים המשלבת פולימרים מתקדמים בעלי עמידות גבוהה לתנאי סביבה קשים

### מטרות השימוש

משמש לאיטום וציפוי גגות מרובי מתקנים, איטום גגות בעלי צורות גיאומטריות מורכבות, לשיקום והקטנת עומס חום בגגות.

### תאור המוצר

חומר איטום וציפוי חדשני המיושם בהתזה בשתי שכבות ומהווה פיתרון מושלם לאיטום, הלבנה והקטנת עומס חום בגגות.

### אריזה

דלי 20 ק"ג  
דלי 6 ק"ג



### יתרונות

- ✓ עמידות גבוהה לתנאי סביבה קשים
- ✓ חוזק וגמישות גבוהים במיוחד
- ✓ יכולת גישור גבוהה על סדקים דינאמיים
- ✓ הורדת עומס החום במבנה
- ✓ עמיד לקרינת UV
- ✓ עמידות טובה למים עומדים
- ✓ מתאים להתזה ומריחה
- ✓ ידידותי לסביבה
- ✓ נושא תו תקן ירוק

## מפרט טכני

שיטות בדיקה	תוצאות הבדיקה	סוג הבדיקה
	לבן	גוון
	1.32 גרם/מ"ל	משקל סגולי
	> 65 %	אחוז מוצקים
	2.3 ק"ג/מ"ר	צריכה לקבלת 1 מ"מ יבש
	> 5 °c	טמפרטורת יישום
ASTM D522	< -30 °c	גמישות בקור
ASTM D412	> 2 מגפ"ס	חוזק במתיחה
ASTM D412	> 300 %	התארכות
ASTM D 4799	עמיד לקרינת UV והשפעת אוזון וחמצן	עמידות לקרינת UV

## אופן השימוש

### שכבת יסוד - פריימר

ניתן להכין פריימר ע"י ערבוב AQUAPAZ עצמו עם מים ביחס 1/1 וליישם בכמות של 300 גרם/מ"ר ולהמתין כשעתיים לייבוש בהתאם לתנאי מזג האוויר. לקבלת עמידות מוגברת למים עומדים יש ליישם פריימר אפוקסי XL100 (מדולל 1:1 במים). בשכבה של כ- 300 גר/מ"ר ולהמתין כשעתיים לייבוש (בהתאם לתנאי מזג האוויר).

### הכנת השטח

הסר כל שכבת הלבנה קיימת, חלקים רופפים וכד'. יש לתקן את שכבת האיטום הקיימת, לדוגמא לפתוח נפיחויות והתנתקויות משכבת יריעות ביטומניות קיימת, לתקן אותן ולרתך אותן בחזרה. יש לדאוג לתקינות דודי שמש, קולטי שמש וצנרת שעל הגג לפני היישום ולוודא שאין נזילות כלל מהמתקנים השונים הקיימים על הגג.

## אופן השימוש

### אופן היישום

- ✓ ניתן ליישם באמצעות מרסס איירלס מברשת, רולר או מגב.
- ✓ שכבה ראשונה על פני שכבת היסוד יש ליישם שכבה אחידה של AQUAPAZ בכמות של 1-1.5 ק"ג/מ"ר.
- ✓ המתן 4-6 שעות לייבוש (בהתאם לתנאי מזג האוויר).
- ✓ שכבה שנייה יישם שכבה אחידה של AQUAPAZ בכמות של 1-1.5 ק"ג/מ"ר.
- ✓ זמן ייבוש סופי - 14 יום מגמר היישום (בהתאם לתנאי מזג האוויר).

### הערות

- ✓ אין לדלל AQUAPAZ.
- ✓ אין ליישם AQUAPAZ במזג אוויר גשום או כאשר צפוי גשם עד יומיים מגמר היישום.
- ✓ אין ליישם AQUAPAZ על גבי בטון קל (בטקל).
- ✓ אין ליישם AQUAPAZ בטמפרטורה נמוכה מ-5°C או גבוהה מ-40°C.
- ✓ אחסון במקום מאוורר ומוצל. אין לאחסן בטמפרטורה נמוכה מ-5°C.
- ✓ ניקוי הכלים מיד לאחר השימוש במים.
- ✓ AQUAPAZ אינו דליק.

### הוראות בטיחות

- ✓ לא למאכל.
- ✓ בזמן השימוש בחומר השתמש בצידוד מגן אישי (ביגוד מתאים, כפפות, משקפי מגן / מגן פנים).
- ✓ רחץ ידיים במים וסבון מיד לאחר השימוש.

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.