



## איטומיקס E10

איטום צמנטי חד רכיבי לאיטום מרפסות וחדרים רטובים, ליישום על גבי בטון וטיח צמנטי, מתאים לשיטת ברנוביץ'



מכון התקנים הישראלי

נתונים כלליים	
סוג אריזה ומשקל	שק נייר במשקל 20 ק"ג
הרכב התערובת	צמנט, אגרגטים מדורגים ומוספים מיוחדים
גוון	אפור / לבן
חיי מדף ואחסון	עד חצי שנה מתאריך הייצור המוטבע על השק כשמאוחסן באריזה מקורית במקום יבש ומוצל
משקל מרחבי'	1.3 ק"ג / ליטר
נתוני יישום	
טווח טמפרטורה ליישום	5-35 מעלות צלזיוס
יחס ערבוב	כ-4.5-5.5 ליטר מים על שק של 20 ק"ג
זמן עבודה שימושי בתערובת לאחר ערבוב	כ-1 שעה
זמן ייבוש	כ-4 שעות (בתלות במזג האוויר)
צריכה	1.3 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ
נתוני ביצוע	
חוזק הדבקות במתיחה לאחר 28 יום	גדול מ-0.7 מגנ"ס
עמידות בלחץ חיובי	3 אטמוספירה
עמידות בלחץ שלילי	1.5 אטמוספירה



מתאים לשיטת ברנוביץ'



חוזק הדבקות גבוה < 0.7 מגנ"ס



### אופן היישום

- יש למרוח שכבה של כ-1.3 ק"ג/מ"ר (כ-1 מ"מ עובי) בגוון לבן בעזרת מברשת שיער חצי קשה
- לאחר ייבוש, יש להרטיב מעט את השכבה הראשונה ולמרוח שכבה שנייה בגוון אפור עד לכיסוי מלא של השכבה הראשונה (יש ליישם את השכבות שתי וערב)
- יום לאחר סיום האיטום יש לבצע אשפרה
- באזור חם ויבש יש לבצע את האשפרה באותו יום

### אזהרות ודגשים

- אין לערבב את המוצר עם מוצרים מבוססי גבס** ⚠️
- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית נמוכה מ-5 מעלות צלזיוס או גבוהה מ-35 מעלות צלזיוס
- אין ליישם בחוץ בימי שרב, בעת רוחות חזקות או בזמן ירידת גשם
- אין לחדש חומר שהחל להתייבש על ידי הוספת מים. תערובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר
- ניתן לנקות כלים וידיים במים זורמים כל עוד התערובת טרייה ולא התייבשה
- חומר זה אינו מגשר על סדקים קונסטרוקטיביים

### שימושים ותכונות

- מיועד לאיטום מרפסות וחדרים רטובים
- עמיד בלחץ חיובי ושלילי
- מתאים לקירות בשיטת ברנוביץ'
- מתאים לשימוש פנים וחוץ
- בעל כושר הידבקות גבוה
- אוטם נגד מים ומאפשר מעבר אדי מים
- בעל תו ירוק 14020, היתר מס': 100884 (66627)

### הכנת התשתית

- 28 יום טרום השימוש יש למרוח בהרבעה צמנטית ברזלים גלויים וליקויים מקומיים הקיימים ביציקה (סגרגציה)
- יש לוודא כי פני השטח נקיים מאבק, כתמי שמן, סולר ולהסיר שכבות רופפות
- יש לשטוף את הקיר לפני היישום

### הכנת התערובת

- יש להוסיף כ-4.5-5.5 ליטר מים לכלי ערבוב נקי
- יש להוסיף את כל תכולת השק (20 ק"ג) בהדרגתיות תוך כדי ערבוב באמצעות מערבול מכאני עד לקבלת תערובת אחידה. יש להמתין כ-2-3 דקות ולערבב שנית עד לקבלת תערובת בעבירות מתאימה מוכנה לשימוש
- ניתן לעבוד במוצר זה גם בהתזה