

חיפוי חוץ הרבעה

רדיטיט הרבעה

טיח צמנטי חדשני ומתקדם בעל תכונות חוזק והדבקה משופרות,
תו תקן ישראלי ועמידות רבה לאורך זמן

צמנטיט הרבעה
טיח צמנטי מעוכב

תכונות המוצר

- ניתן ליישום במשך 48 שעות מרגע הגעתו לאתר
- קל ונוח לשימוש, בעל גמישות משופרת, הידבקות מצוינת לתשתית, פחת נמוך וחוזק מכני
- מתאים ליישום ממוכן או ידני, על-פי דרישות הלקוח
- תערובת מוכנה ליישום ממוכן או ידני, על-פי דרישות הלקוח
- התערובת מכילה את כל המרכיבים: צמנט, חולות מנופים, מבחר פולימרים, חומרי השהייה, סיבי ניילון ומים

שימושים

- טיח המתאים ליישום על בטון, בלוק בטון, בלוק איטונג, בלוק פומיס
- מתאים לשימוש במבני מגורים, תעשייה ומשרדים

דגשים ליישום

- לנקות את התשתית מלכלוך, שומנים, חלקים רופפים, שאריות בנייה ואבק
- להסיר מסמרים, חוטי קשירה וכדומה
- לתקן/לסתום חורים ופגמים (אינסטלציה וחשמל)
- להרטיב היטב את הקיר במים לפני היישום
- להתחיל את תהליך האשפורה לא יאוחר מ-12 שעות לאחר גמר יישום
- להרטיב את הקיר במשך 3 ימים, 3 פעמים ביום
- ליישם שכבת הרבעה בעובי של 4-7 מ"מ
- ליישם את השכבה על-פי הנחיות התקן הישראלי 1920/2

נתונים טכניים

- חוזק בכפיפה לאחר 35 יום - 1.5 מגפ"ס
- חוזק בלחיצה לאחר 35 יום - 8 מגפ"ס
- חוזק הידבקות לאחר 35 יום - 0.75 מגפ"ס
- מקדם ספיגות נימית לאחר 35 יום - ≥ 1.0 ק"ג למ"ר לשעה 1/2
- התנגדות למעבר אדי מים - ≥ 2.0 מ'
- הצטמקות חופשית - ≥ 0.5 מ"מ למטר
- הצטמקות מרוסנת - ללא סדקים בטבעת
- כמות מינימלית לאספקה: 2 מ"ק

צמנטיט	רדיטיט 	דגשים
התאמה לתקן	✓	תקן
✓	✓	התאמה לכל סוגי היישום
בהתאמה לדרישת לקוח	✓	ריסון סדיקה פלסטית
משולב עם מפעל בטון	✓	מפעל ייעודי לטיח
ארצית	אשדוד, מודיעים, חיפה	פריסת מפעלים
-	✓	חומרי גלם מנופים