

## הרבצה צמנטית 720

טיח צמנטי המיועד ליישום בקירות חיצוניים וחדרים רטובים, מונע מעבר מים. מתאים לדרישות תקן 1920, בעל תו תקן ותו ירוק.

תכונות והתאמה עיקרית:

- טיח המתאים ליישום ע"ג בטון, בלוקי בטון, איטונג ועוד. ניתן ליישום במכונת טיח ובאופן ידני.
- מיועד לשימוש כשכבה ראשונה אוטמת על הקיר וכשכבה מקשרת לטיח המיישר.
- עומד בדרישות התקן הישראלי לשימוש כתשתית לחיפויים קשיחים ולשימוש בסביבה ימית ובסביבה רגילה.
- קל ונוח ליישום, פחת נמוך וחוזק גבוה במיוחד.
- בעל גמישות משופרת, כושר "נשימה" גבוה והידבקות מצויינת לתשתית

### נתונים טכניים

- חוזק בכפיפה לאחר 28 יום - כ-4-5 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה לאחר 28 יום - כ-13-15 מגפ"ס.
- מקדם ספיגות נימית - כ-0.60 ק"ג למ"ר ל-90 דקות.
- חוזק הידבקות לבטון - כ-1.3 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק בטון - 0.9-1.2 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק איטונג - כ-0.6 מגפ"ס.
- הצטמקות חופשית - כ-0.018%.
- הצטמקות מרוסנת - ללא סדקים בטבעות.

### הוראות שימוש

- נקה התשתית מאבק, לכלוך, שומנים, חלקים רופפים, שאריות בניה. גזור חוטי מתכת.
- שטוף הקיר במים לפני יישום שכבת הרבצה.
- מלא חורים ומרווחים בין הבלוקים בהרבצה צמנטית 720.

### יישום בשיטה ידנית

- שפוך למיכל ערבוב כ-4-5 ליטר מים, הוסף באיטיות תוך כדי ערבוב תכולת השק 25 ק"ג הרבצה צמנטית 720. ערבב במערבל מכני עד קבלת תערובת אחידה. המתן כ-3 דקות וערבב שנית. כמויות המים יכולות להשתנות למרות האמור לעיל כתוצאה משינויי מזג האוויר ועוד. בכל מקרה יש להגיע לרמת העבידות המתאימה.

### עבודה עם מכונת טיח

- יש להתאים את צריכת המים לעבידות הרצויה.
- יישם הטיח ע"פ תקן 1920.

### עובי השכבות

- הרבצה צמנטית 720 בעובי מינימלי של 5-8 מ"מ.
- טיח חוץ 710 כשכבה מיישרת בעובי 6-25 מ"מ.
- שכבת גמר תיושם בשפכטל חוץ 633, שפכטל חוץ / פנים 634, צבע או שליכט צבעוני.

#### חלוקת השירות הטכני עומדת לרשות לקוחותינו ביעוץ והדרכה

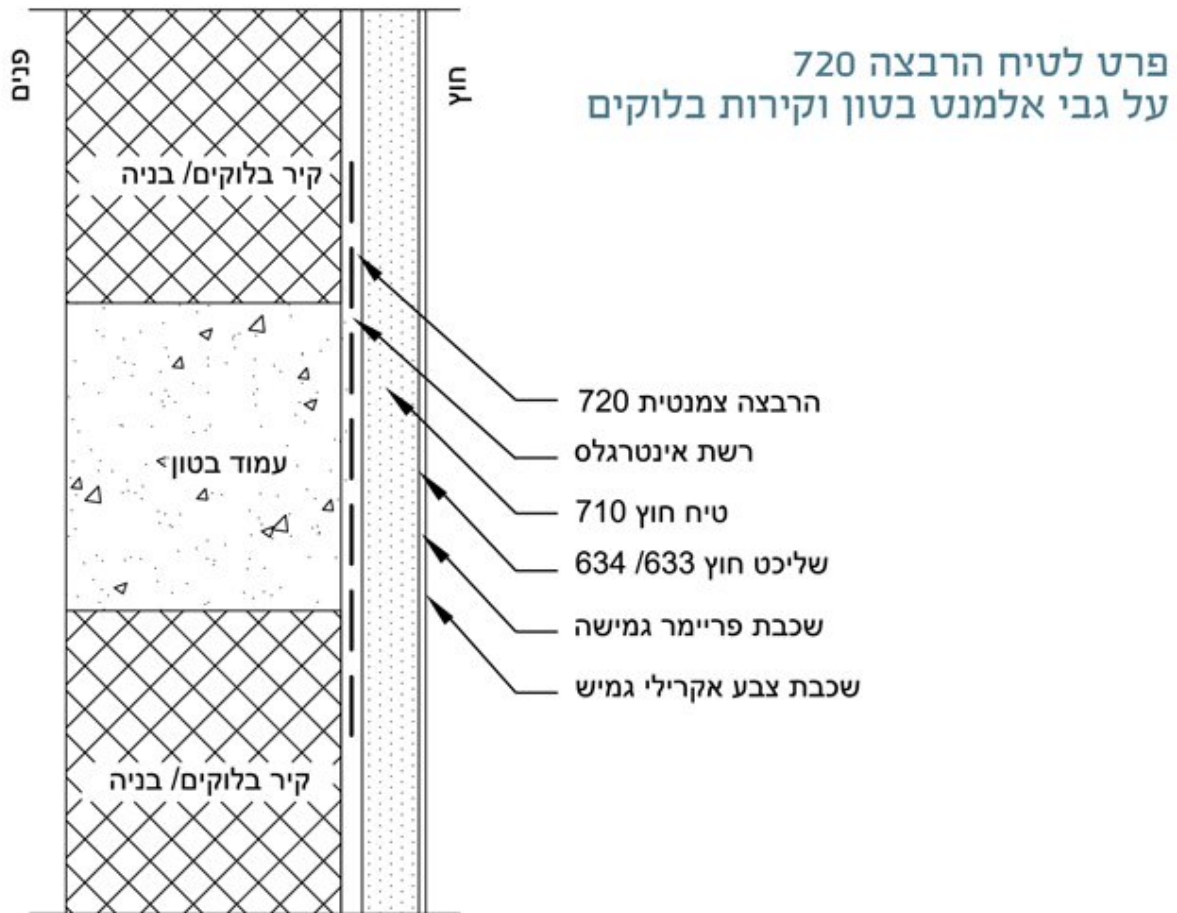
החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחריות על התאמת החומר לשימוש מוטלת על המשתמש, ובכל מקרה אנו ממליצים לנסות את התאמת החומר לאפליקציה המבוקשת לפני השימוש.

#### לייעוץ ופרטים נוספים

טלפון: 04-6178906

פקס: 04-6371124

אתר: carmit-mrfix.com



#### הערה:

מומלץ לבצע הצללה מסביב לפיגום ע"י רשת צל כדי לשמור על סביבת עבודה נוחה ומוגנת מפני תנאי האקלים.

#### אזהרות:

- אין ליישם טיח בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין ליישם הרבצה צמנטית 720 כשיורד גשם או כאשר נושבות רוחות חזקות.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

#### אריזה:

שקי נייר במשקל 25 ק"ג, 30 טון בסילו

#### צריכה:

כ-7 ק"ג למ"ר בעובי 5 מ"מ.

#### חלקת השירות הטכני עומדת לרשות לקוחותינו ביעוץ והדרכה

החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחריות על התאמת החומר לשימוש מוטלת על המשתמש, ובכל מקרה אנו ממליצים לנסות את התאמת החומר לאפליקציה המבוקשת לפני השימוש.

#### לייעוץ ופרטים נוספים

טלפון: 04-6178906

פקס: 04-6371124

אתר: carmit-mrfix.com

**תשתית:**

מתאים ליישום ע"ג בטון, בלוקי בטון, איטונג ועוד

**הרכב:**

מלט, חול קוורץ ומוספים פולימרים מיוחדים

**אשפרה:**

יש להתחיל באשפרה לאחר ייבוש ראשוני, כשעה לאחר גירוד, בצע אשפרה במשך 3 ימים ברציפות 3 פעמים ביום (כשחם או כשנושבות רוחות חזקות יש להגדיל הן את מספר האשפרות והן את כמות המים בכל אשפרה).

**ניקוי:**

כלים וידיים במים זורמים כל זמן שהחומר טרי

**אחסון:**

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

**חיי מדף:**

6 חודשים מתאריך הייצור

**מחלקת השירות הטכני עומדת לרשות לקוחותינו ביעוץ והדרכה**

החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחריות על התאמת החומר לשימוש מוטלת על המשתמש, ובכל מקרה אנו ממליצים לנסות את התאמת החומר לאפליקציה המבוקשת לפני השימוש.

**לייעוץ ופרטים נוספים**

**טלפון:** 04-6178906

**פקס:** 04-6371124

**אתר:** carmit-mrfix.com