

שכבת מגן 715

טיח צמנטי המיועד לשימוש כשכבת מגן ושכבה מיישרת ואוטמת לטיח תרמי. עומד בדרישות התקן הישראלי 1414.

תכונות והתאמה עיקרית:

- טיח המיועד לשמש כשכבת מגן לטיח התרמי ותשתית לשכבת הגמר
- מתאים ליישום במבני מגורים, תעשייה, ציבור, משרדים וכדומה
- קל ונוח ליישום, בעל גמישות משופרת, כושר "נשימה" וחוזק גבוה

נתונים טכניים

- מקדם ספיגות נימית - 0.06 ק"ג למ"ר ל-90 דקות.
- חוזק בכפיפה לאחר 28 יום - כ-1.5 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה לאחר 28 יום - כ-2.5 מגפ"ס.
- התנגדות למעבר אדי מים - מקסימום 0.48.
- משקל מרחבי במצב יבש - 1.4 ק"ג / ליטר.

הוראות שימוש

- יש ליישם בקיר חיזורי שכבת הרבצה צמנטית 720 ועליה טיח תרמי תרמופיקס 750 או 760 או 700 ולהמתין 72 שעות לפחות לפני יישום שכבת מגן 715.
- מומלץ להרטיב את הטיח התרמי לפני היישום.

יישום בשיטה ידנית

- שפוך למיכל ערבוב 4-5 ליטר מים, הוסף באיטיות תוך כדי ערבוב תכולת השק 25 ק"ג שכבת מגן 715. 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 העבדות המתאימה.
- מרח שכבה דקה בעזרת מרית (מאלג') תוך כדי הידוק אל הקיר ולאחר מכן מלא בעובי הרצוי.
- יש ליישר בעזרת סרגל טייחים ולהחליק בעזרת מרית עד לקבלת מישוריות אחידה.

עבודה עם מכונת טיח

- יש לשפוך את כל תכולת השק למכונת טיח ולהתאים את צריכת המים לעבידות הרצויה, לאחר מכן יש להתזי את הטיח בעובי הרצוי, ליישר בעזרת סרגל טייחים ולהחליק בעזרת מרית עד קבלת מישוריות אחידה. יש ליישם את הטיח ע"פ תקן 1920.

עובי השכבות

- הרבצה צמנטית 720 בעובי מינימלי של 5-8 מ"מ.
- טיח תרמי - עובי השכבה ע"פ דרישות תקן ישראלי 1045 ולא פחות מ-20 מ"מ.
- שכבת גמר - שכבת מגן 715 + שפכטל חוץ 633.
- יש ליישם את המערכת עפ"י הנחיות תקן ישראלי 1414 ו-1045.

מחלקת השירות הטכני עומדת לרשות לקוחותינו ביעוץ והדרכה

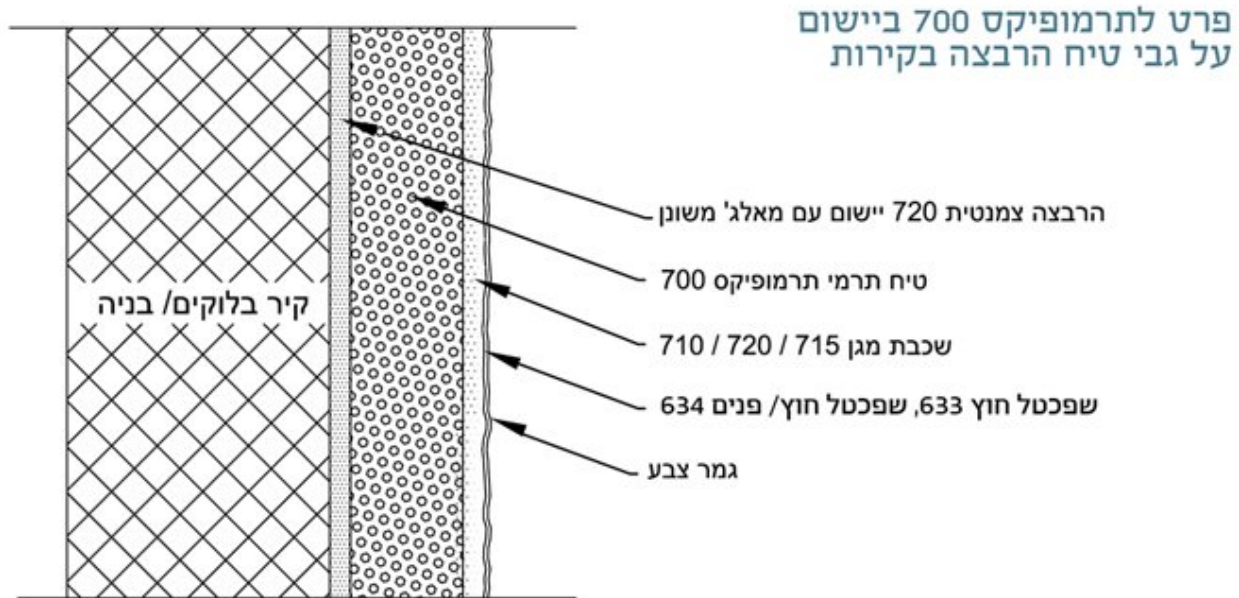
החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחזיות על התאמת החומר לשימוש מוטלת על המשתמש, ובכל מקרה אנו ממליצים לנסות את התאמת החומר לאפליקציה המבוקשת לפני השימוש.

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 שכבת מגן 715 כשיורד גשם או כאשר נושבות רוחות חזקות.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

אריזה:

שק נייר במשקל 25 ק"ג

צריכה:

כ-7 ק"ג למ"ר בעובי 5 מ"מ

תשתית:

טיח תרמי 700, 750 ו-760 כתשתית עיקרית, ניתן ליישום על כל תשתית צמנטית

הרכב:

צמנט, אגרגטים מדורגים ומוספים פולימרים

אשפיה:

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

יש להתחיל את תהליך האשפרה במים לא יאוחר מ-12 שעות מגמר יישום שכבת מגן 715 ולבצע אשפרה במשך 3 ימים 3 פעמים ביום ברציפות.

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 המשוקים 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