

טיח חוץ / פנים 710

טיח צמנטי ליישור על פי דרישות התקן הישראלי 1920. משמש כתשתית לחיפויים קשיחים בסביבה ימית ובסביבה רגילה, צבע ושליכט צבעוני. בעל תו תקן ותו ירוק.

תכונות ותאמת עיקרית:

- טיח מיישר המתאים ליישום ע"ג שכבת הרבצה 720, בטון יצוק, בלוקי בטון, איטונג ועוד
- בשל הרכבו ניתן להשתמש בו כשכבה מונעת מעבר מים ומיישרת יחד.
- מומלץ ליישום ע"י מכונה.
- עומד בדרישות התקן הישראלי לשימוש בסביבה רגילה ובסביבה ימית.
- קל ונוח ליישום, בעל גמישות משופרת, כושר "נשימה" המאפשר מעבר אדי מים והדבקות מצוינת לתשתית.

נתונים טכניים

- חוזק בכפיפה לאחר 28 יום 2-3 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה לאחר 28 יום 5-7 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבטון + הרבצה 1.3-כ"ג מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק בטון 1.2-כ"ג מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק איטונג 0.6-כ"ג מגפ"ס.
- התנגדות למעבר אדי מים 2 מקסימום.
- מקדם ספיגות נימית 0.4-0.9 ק"ג למ"ר ל-90 דקות.
- הצטמקות חופשית 0.5%.
- הצטמקות מרוסנת ללא סדקים בטבעת.

חוראות שימוש

- השטחים המיועדים ליישום טיח יהיו מישוריים וייתאמו למתכנן.
- יש להסיר שכבת חלשות, בליטות וגופים זרים, לקצץ חוטי קשירה, לסגור רוחים בין הבלוקים, לשטוף היטב, להסיר אבק, לכלוך ושומנים.
- יישם שכבת הרבצה צמנטית 720 בעובי 5-8 מ"מ על פי תקן 1920 חלק 2.
- לאחר ייבוש ראשוני יש לבצע אשפחה 3 ימים 3 פעמים ביום
- (כשחם או כשנושבות רוחות חזקות יש להגדיל הן את מספר האשפרות והן את כמות המים בכל אשפחה) ולהמתן 24 שעות לפני יישום טיח חוץ / פנים 710.
- על מנת להבטיח עובי אחיד של שכבת טיח חוץ / פנים 710 קבע סרגלי מתכת קבועים או סרגלי עץ נשלפים לפי העובי הנדרש.

יישום בשיטה ידנית

- שפוך למיכל ערבוב כ-4.5-5.5 ליטר מים, הוסף באיטיות תוך כדי ערבוב תכולת השק 25 ק"ג טיח חוץ / פנים 710, 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 / פנים 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

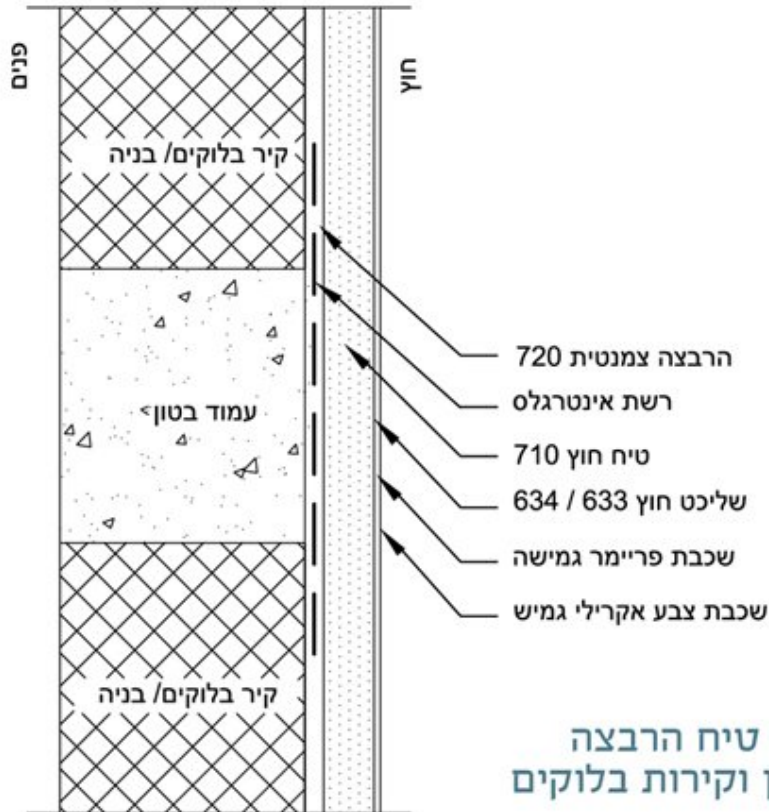
החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחזיות על התאמת החומר לשימוש מוטלת על המשתמש, ובכל מקרה אנו ממליצים לנסות את התאמת החומר לאפליקציה המבוקשת לפני השימוש.

לייעוץ ופרטים נוספים

טלפון: 04-6178906

פקס: 04-6371124

אתר: carmit-mrfix.com



פרט לטיח חוץ 710 על גבי טיח הרבצה ביישום על גבי אלמנט בטון וקירות בלוקים

הערה:

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

אחרות:

- אין ליישם טיח בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין ליישם טיח חוץ / פנים 710 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-14 ק"ג למ"ר בעובי 10 מ"מ

תשתית:

מתאים ליישום ע"ג שכבת הרבצה 720, בטון, בלוקי בטון, איטונג ועוד

חרכב:

מלט, אגרנטים מדורגים ומוספים פולימריים

אשפרה:

יש להתחיל באשפרה לאחר ייבוש ראשוני, כשעה לאחר גירוד, יישור הטיח במשך 3 ימים ברציפות 3 פעמים ביום (כשם 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

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

טיח חוץ / פנים 710

טיח צמנטי המיועד ליישור על פי דרישות התקן הישראלי 1920. משמש כתשתית לחיפויים קשיחים בסביבה ימית ובסביבה רגילה, צבע ושליכט צבעוני. בעל תו תקן ותו ירוק.

תכונות והתאמה עיקרית:

- טיח מיישר המתאים ליישום ע"ג שכבת הרבצה 720, בטון יצוק, בלוקי בטון, איטונג ועוד
- בשל הרכבו ניתן להשתמש בו כשכבה מונעת מעבר מים ומיישרת יחד.
- מומלץ ליישום ע"י מכונה.
- עומד בדרישות התקן הישראלי לשימוש בסביבה רגילה ובסביבה ימית.
- קל ונוח ליישום, בעל גמישות משופרת, כושר "נשימה" המאפשר מעבר אדי מים והדבקות מצוינת לתשתית.

נתונים טכניים

- חוזק בכפיפה לאחר 28 יום - כ-3-2 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה לאחר 28 יום - כ-7-5 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבטון + הרבצה - כ-1.3 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק בטון - כ-1.2 מגפ"ס.
- חוזק הידבקות לבלוק איטונג - כ-0.6 מגפ"ס.
- התנגדות למעבר אדי מים - מקסימום 2.
- מקדם ספיגות נימית - כ-0.9-0.6 ק"ג למ"ר ל-90 דקות.
- הצטמקות חופשית - קטן מ-0.5%.
- הצטמקות מרוסנת - ללא סדקים בטבעת.

הוראות שימוש

- השטחים המיועדים ליישום טיח יהיו מישוריים ויותאמו למתוכנן.
- יש להסיר שכבות חלשות, בליטות וגופים זרים, לקצץ חוטי קשירה, לסגור רווחים בין הבלוקים, לשטוף היטב, להסיר אבק, לכלוך ושומנים.
- יישם שכבת הרבצה צמנטית 720 בעובי 5-8 מ"מ על פי תקן 1920 חלק 2.
- לאחר ייבוש ראשוני יש לבצע אשפרה 3 ימים 3 פעמים ביום
- (כשחם או כשנושבות רוחות חזקות יש להגדיל הן את מספר האשפרות והן את כמות המים בכל אשפרה) ולהמתן 24 שעות לפני יישום טיח חוץ / פנים 710.
- על מנת להבטיח עובי אחיד של שכבת טיח חוץ / פנים 710 קבע סרגלי מתכת קבועים או סרגלי עץ נשלפים לפי העובי הנדרש.

יישום בשיטה ידנית

- שפוך למיכל ערבוב כ-4.5-5.5 ליטר מים, הוסף באיטיות תוך כדי ערבוב תכולת השק 25 ק"ג טיח חוץ / פנים 710, ערבב במערבל מכני עד קבלת תערובת אחידה.

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

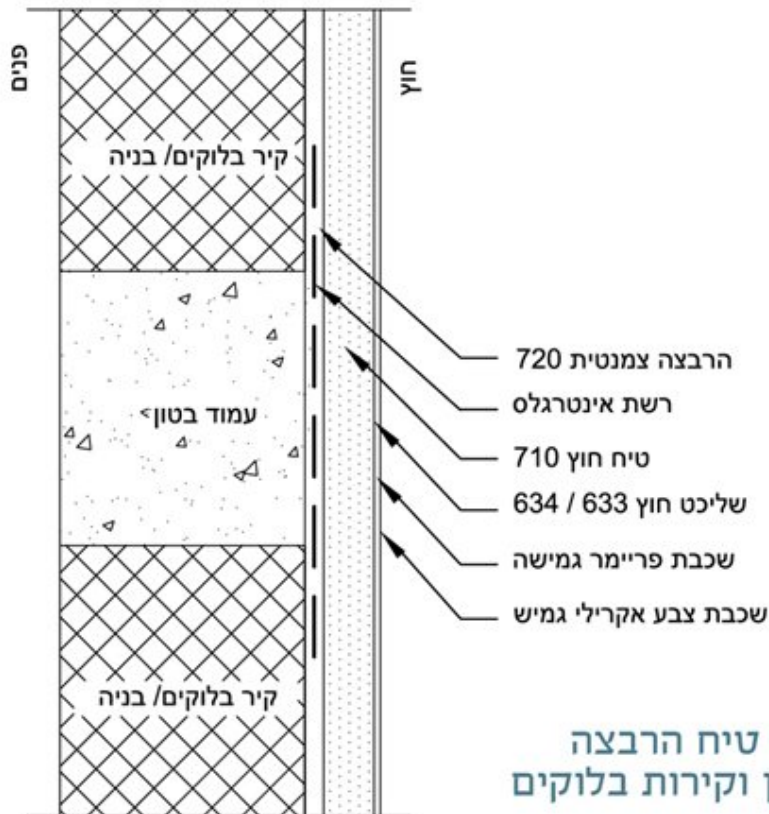
- המתן כ-3 דקות וערבב שנית.
- כמויות המים יכולות להשתנות למרות האמור לעיל כתוצאה משינויי מזג האוויר ועוד.
- בכל מקרה יש להגיע לרמת העבידות המתאימה.

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 / פנים 710 - כשכבה מיישרת בעובי 6-25 מ"מ.
- שכבת גמר תיושם בשפכטל חוץ 633, שפכטל חוץ / פנים 634, צבע או שליכט צבעוני.



הערה:

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

אזהרות:

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

- אין ליישם טיח בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין ליישם טיח חוץ / פנים 710 כשיריד גשם או כאשר נושבות רוחות חזקות.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

אריזה:

שקי נייר במשקל 25 ק"ג, 30 טון בסילו

צריכה:

כ-14 ק"ג למ"ר בעובי 10 מ"מ

תשתית:

מתאים ליישום ע"ג שכבת הרבצה 720, בטון, בלוקי בטון, איטונג ועוד

הרכב:

מלט, אגרנטים מדורגים ומוספים פולימריים

אשפרה:

יש להתחיל באשפרה לאחר ייבוש ראשוני, כשעה לאחר גירוד, יישור הטיח 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, 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