

## שיקום בטון 650

מלט לתיקונים קונסטרוקטיביים לציפוי רצפות ולתיקוני בטון בגימור גס בעובי 10-80 מ"מ. מתאים במיוחד לתיקונים מהירים של רצפות תעשייתיות, כבישי בטון, עמודי בטון, מדרגות קירות וכו'.

### תכונות והתאמה עיקרית:

- שיקום בטון 650 מיועד לתיקון בעובי 10-80 מ"מ בגימור גס.
- חומר יבש, מוכן לשימוש ע"י הוספת מים בלבד, אינו מתכווץ, אינו נסדק, עמיד בפני שחיקה, אטום בפני מים.
- לאחר היישום ניתן להשתמש במשטח אחרי 24 שעות.
- מגיע להזיקים גבוהים במיוחד של כ-60 מג"ס לאחר 28 יום.

### הכנת התשתית

- יש לנקות את משטח הבטון.
- משטחים חלקים וצפופים במיוחד יש לחספס.
- אין ליישם שיקום בטון 650 על משטחים שומניים שטופלו עם חומרים על בסיס סיליקון או שעווה.
- יש להבריז את הבטון במים לפני ביצוע הפריימר.
- יש לנקות את הברזל החשוף מחלודה במברשת פלדה לפני יישום הפריימר.
- ודא שהשטח לח לפני תחילת היישום.
- יש ליישם פריימר ביחס של 1 שיקום בטון 650, 1 בונד 340 עד קבלת תערובת דלילה ונוחה להברשה. ניתן להוסיף מים עד הגעה לעבידות הרצויה.
- יש להבריז את הפריימר על פני המשטח וליישם שיקום בטון "רטוב על רטוב".

### הכנת החומר

- ערבב שק 25 ק"ג שיקום בטון 650 עם כ-4-5 ליטר מים.
- שפוך כ-2 ליטר מים למיכל ערבוב, הכנס את תכולת השק וערבב. יש להוסיף מים תוך כדי ערבוב עד קבלת תערובת נוחה לשימוש. חובה להשתמש במערבל מכני או מיקסר. כמויות המים יכולות להשתנות למרות האמור לעיל כתוצאה משינויי מזג האוויר ועוד. בכל מקרה יש להגיע לרמת העבידות המתאימה.

### הוראות היישום

- ישם שיקום בטון 650 על משטח שהוכן וטופל קודם לכן.
- מלא, יישר והחלק בעזרת כף טיחים או מאלג.
- יש להשלים את יישום החומר המוכן תוך 30 דקות מגמר הערבוב.
- לעובי גדול מ-80 מ"מ ניתן להוסיף 5 ק"ג סומסום שטוף לכל שק שיקום בטון 650. לרצפות ולקירות יש לבנות עובי בשכבות.
- יש לבצע אשפורה ע"י מריחת קוירינג קומפאונד 361 או ע"י אשפורה במשך 3 ימים 3 פעמים ביום.

### אזהרות:

- אין ליישם את החומר בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

### אריזה:

שק נייר במשקל 25 ק"ג

### צריכה:

כ-13 ליטר לשק 25 ק"ג

### חרכב:

צמנט, אנרגט מדורג ומוספים מיוחדים

### תשתית:

בטון, טיח וברזל

### אחסון:

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

### ניקוי:

במים זורמים כל זמן שהחומר טרי

### חי מדף:

6 חודשים מתאריך הייצור

## שיקום בטון 650

### חלוקת השירות הטכני עומדת לרשות לקוחותינו ביעוץ והדרכה

החומרים המשוקים 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

מלט לתיקונים קונסטרוקטיביים לציפוי רצפות ולתיקוני בטון בגימור גס בעובי 80-10 מ"מ. מתאים במיוחד לתיקונים מהירים של רצפות תעשייתיות, כבישי בטון, עמודי בטון, מדרגות קירות וכו'.

**תכונות והתאמה עיקרית:**

- שיקום בטון 650 מיועד לתיקון בעובי 80-10 מ"מ בגימור גס.
- חומר יבש, מוכן לשימוש ע"י הוספת מים בלבד, אינו מתכווץ, אינו נסדק, עמיד בפני שחיקה, אטום בפני מים.
- לאחר היישום ניתן להשתמש במשטח אחרי 24 שעות.
- מגיע לחוזקים גבוהים במיוחד של כ-60 מגפ"ס לאחר 28 יום.

#### הכנת התשתית

- יש לנקות את משטח הבטון.
- משטחים חלקים וצפופים במיוחד יש לחספס.
- אין ליישם שיקום בטון 650 על משטחים שומניים שטופלו עם חומרים על בסיס סיליקון או שעווה.
- יש להבריש את הבטון במים לפני ביצוע הפריימר.
- יש לנקות את הברזל החשוף מחלודה במברשת פלדה לפני יישום הפריימר.
- ודא שהשטח לח לפני תחילת היישום.
- יש ליישם פריימר ביחס של 1 שיקום בטון 650, 1 בונד 340 עד קבלת תערובת דלילה ונוחה להברשה. ניתן להוסיף מים עד הגעה לעבידות הרצויה.
- יש להבריש את הפריימר על פני המשטח וליישם שיקום בטון "רטוב על רטוב".

#### הכנת החומר

- ערבב שק 25 ק"ג שיקום בטון 650 עם כ-4-5 ליטר מים.
- שפוך כ-2 ליטר מים למיכל ערבוב, הכנס את תכולת השק וערבב. יש להוסיף מים תוך כדי ערבוב עד קבלת תערובת נוחה לשימוש. חובה להשתמש במערבל מכני או מיקסר.
- כמויות המים יכולות להשתנות למרות האמור לעיל כתוצאה משינויי מזג האוויר ועוד. בכל מקרה יש להגיע לרמת העבידות המתאימה.

#### הוראות היישום

- ישם שיקום בטון 650 על משטח שהוכן וטופל קודם לכן.
- מלא, יישר והחלק בעזרת כף טיחים או מאלג'.
- יש להשלים את יישום החומר המוכן תוך 30 דקות מגמר הערבוב.
- לעובי גדול מ-80 מ"מ ניתן להוסיף 5 ק"ג סומסום שטוף לכל שק שיקום בטון 650. לרצפות ולקירות יש לבנות עובי בשכבות.
- יש לבצע אשפרה ע"י מריחת קיורינג קומפאונד 361 או ע"י אשפרה במשך 3 ימים 3 פעמים ביום.

#### אזהרות:

- אין ליישם את החומר בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

#### אריזה:

שק נייר במשקל 25 ק"ג

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

החומרים המשווקים על ידינו עשויים מרכיבים מעולים, תחת בקרת איכות צמודה. מאידך, האחיות 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

**צריכה:**

כ-13 ליטר לשק 25 ק"ג

**הרכב:**

צמנט, אגרגט מדורג ומוספים מיוחדים

**תשתית:**

בטון, טיח וברזל

**אחסון:**

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

**ניקוי:**

במים זורמים כל זמן שהחומר טרי

**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