



### תיאור המוצר

"MCI® - Tablets" הן טבליות אינהיביטור הניתנות ליישום בעת עיגון (חיזוק) מכני של אריחי חיפוי קירות. תפקיד הטבליות מסוג "MCI®-Tablets" להגן מפני המשך הקרוזיה של אלמנטים מתכתיים המוטבעים בבטון ובמלט המצויים בגב האבן. כידוע, התנפחות קורוזיבית היא גורם נפוץ לדחיקת אריחי החיפוי מהקיר ונפילתם.

### המלצות לשימוש

מומלץ להשתמש ב- "MCI®-Tablets" בעת עיגון אריחי חיפוי לקיר קיים:

- בכל מקום בו קיים חשש להיווצרות קורוזיה באלמנטי המתכת הנמצאים בגב האבן.
- בכל מקום בו נמצא כי מתפתחת קורוזיה בברזלי הזיון של קיר הרקע.
- בכל מקום בו נמצא כי יש חשש להתפתחות קורוזיה בברזלי הזיון של קיר הרקע.

### יתרונות

- מציע למהנדסים, קבלנים, בעלי בתים, ורשויות יכולת להגנה מפני קורוזיה, המאריכה את משך השירות של עיגון מכני של אריחי חיפוי קירות.
- אורגני, בטוח וידידותי לסביבה.
- מספק הגנה בסביבה אנושית וקתודית כאחד.
- נודד בתוך הבטון ומגן גם על המתכות בסביבת הבטון.

### מינון מומלץ

כ-150 טבליות למטר מעוקב, בהתאם לעובי הקיר ומצבו. מומלץ להתייעץ עם נציג החברה להתאמת מינון.

### שיטות יישום

לאחר קידוח החור דרך אריח הציפוי, המלט הצמנטי וקיר הרקע, הכנס טבליות MCI לחור, והמשך בביצוע העיגון על ידי הכנסת מיתד (דיבל) ובורג לחור. המיתד (דיבל) ידחוף את טבלית MCI לעומק החור שנקדה.

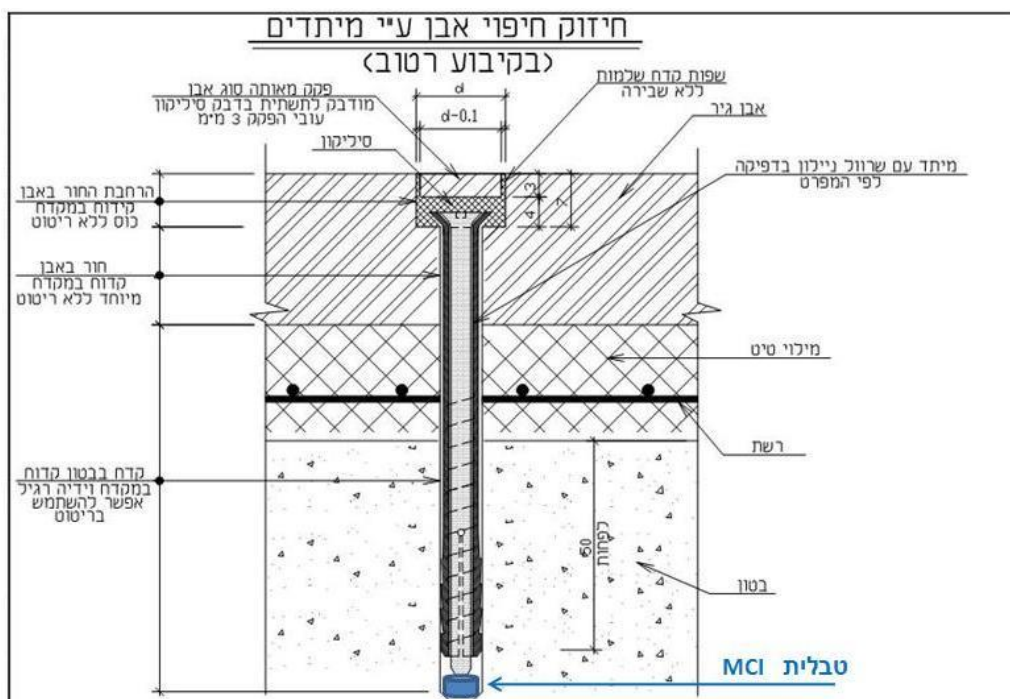
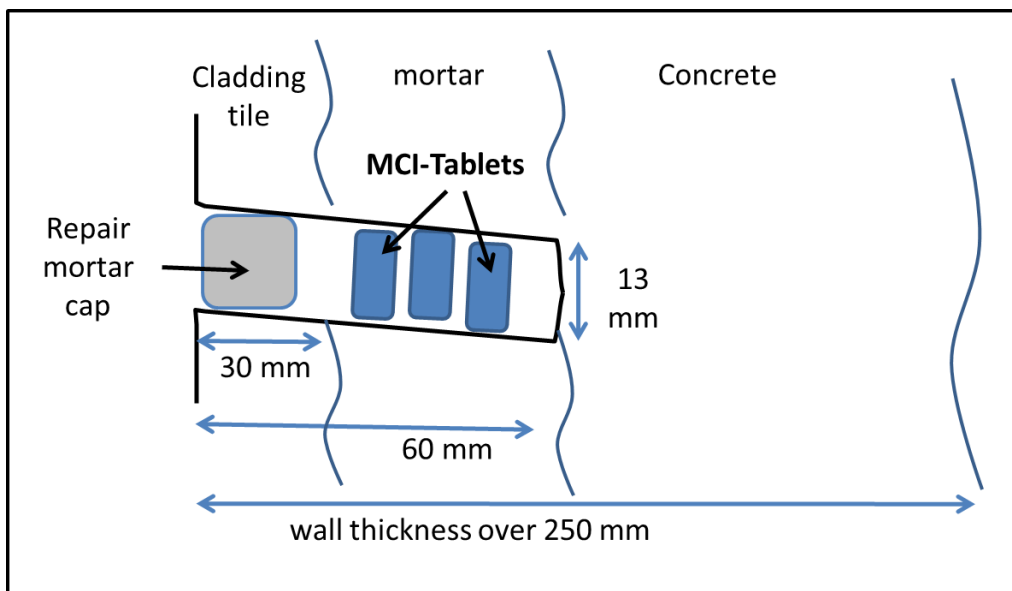
במידה וקוטר חור הקידוח קטן מקוטר הטבלית, ניתן לחצות את הטבליות ולהכניס את החצאים לחור הקידוח. לחילופין – קידוח ייעודי והחדרת מספר הטבליות המתוכנן ל-3 חורים ומעלה למ"ר. כיסוי החור בחומר צמנטי בעובי 2-3 ס"מ.

### אריזות

מיכל – מכיל 1,000 טבליות  
קופסת קרטון – מכילה 4 מיכלים (4,000 טבליות)

### תכונות אופייניות

צורה:	טבליות בצבע תכלת
קוטר טבלית:	12 מילימטר
עובי טבלית:	6 מילימטר
משקל טבלית:	0.85 גרם
חיי מדף:	24 חודשים באריזה מקורית
תנאי אחסון:	0°C - 66°C



**הערה:** התרשים אינו מהווה הנחיות ביצוע. בכל עבודה יש לקבל הנחיות מתאימות ממהנדס מוסמך.

### אזהרות

לשימוש תעשייתי בלבד  
הרחק מהישג ידם של ילדים  
שמור האריזות סגורות היטב  
לא למאכל  
מידע נוסף בדף הבטיחות (MSDS)

### אחריות מוגבלת

דף מידע זה מתורגם מגירסת המקור באנגלית. בכל מקרה של ספק, תופסת הגרסה האנגלית.