



# ספיר כוחלה M-135 (CG-2WA)

## חומר צמנטי עשיר בפולימר למילוי ואיטום מישקים בין אריחי אבן

### מפרט טכני



#### תיאור ותכונות

- חומר מילוי צמנטי משופר בעל ספיגות מופחתת ועמידות גבוהה בשחיקה
- אינו מתכווץ ואטום למים
- קל להכנה ונוח ליישום
- מתאים למישקים (פוגות) ברוחב מ- 5 מ"מ עד- 30 מ"מ
- מיועד לקירות ורצפות, פנים וחוץ

#### תקנים

- מתאים לתקן ישראלי: ת"י 1661 חלק 1 (2010) CG-2WA

#### שימושים

- מילוי מישקים (פוגות) בין אבנים

#### תשתית

- קירות פנים וחוץ
- קירות וריצפת המבנה

#### הכנת השטח

- יש להמתין 48-72 שעות מגמר החיפוי או הריצוף לפני יישום החומר.
- יש לנקות היטב את המישקים לפני המילוי.
- מומלץ לבדוק לפני תחילת העבודה אפשרות ניקוי האבן משאריות כוחלה, במיוחד באבנים מחוספסות וסופגות.

#### הכנת החומר

- יש למלא בין 4 ל- 5 ליטר מים בכלי ערבוב ולהוסיף 25 ק"ג של החומר תוך כדי ערבוב בעזרת מערבל מכני במהירות סיבוב איטית. להמתין כ- 5 דקות ולערבב שוב לקבלת תערובת עבידה ואחידה.

#### הערה חשובה

- כמות המים עשויה להשתנות כתוצאה ממצג אוויר קיצוני

#### יישום

- יש למלא את המישקים באופן מלא בעזרת שפכטל או שפכטל גומי.
- את העודפים יש לנקות בעזרת ספוג או מטלית לחה, לפני שהכוחלה התייבשה והתחזקה.
- לאחר התחזקות הכוחלה ניתן לנקות שאריות עם ספוג קשיח ויותר מים.

#### הרכב

תערובת על בסיס צמנט, חול מדורג, מועשרת בפולימרים משפרי חוזק ומונעי התכווצות וסדקים.

#### צריכה

25 ק"ג חומר, מילוי כ- 150 מטר אורך מישק בעומק ורוחב 10 מ"מ.

#### אריזה

שק רב שכבתי במשקל 25 ק"ג / 64 שקים במשטח

#### גוון

- לבן - אבן טבעית
- לבן שלג
- אפור בטון
- אפור בהיר
- אפור כהה

#### חיי מדף

באריזה מקורית סגורה במקום מקורה ויבש עד 6 חודשים

#### ניקיון כלים

כל עוד החומר טרי לשטוף במים נקיים. ניתן להיעזר בסבון לשטיפת הידיים.

#### יצרן

א.צ. טכנולוגיות מתקדמות לבניה - ישראל



# ספיר כוחלה M-135 (CG-2WA)

## חומר צמנטי עשיר בפולימר למילוי ואיטום מישקים בין אריחי אבן

### מפרט טכני

#### נתונים טכניים

תכונה	תוצאות הבדיקה	שיטת בדיקה
חוזק לחיצה	31.5 מגפ"ס	ת"י 1661 חלק 1 (2010)
חוזק כפיפה	7.2 מגפ"ס	ת"י 1661 חלק 1 (2010)
התכווצות	0.027 מ"מ למטר	ת"י 1661 חלק 1 (2010)
ספיגות לאחר 240 דקות	0.86 גר'	ת"י 1661 חלק 1 (2010)

#### אזהרות

- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית, הסביבה או החומר נמוכה מ- 5°C או גבוהה מ- 30°C.

#### בטיחות

מוצר זה מכיל צמנט. במגע עם רטיבות הצמנט מגיב אלקאליט ולכן יתכנו גירויים בעור או צריבה בריריות (לדוגמא בעיניים) במגע עם החומר. יש להגן על העיניים באמצעות משקפי מגן ולהימנע ממגע ממושך עם העור. במקרה של מגע החומר בעיניים יש לשטוף את העיניים מיד ולהיוועץ ברופא. יש להסיר בגדים מלוכלכים או ספוגים בחומר מיד על למנוע מגע ממושך עם העור. במגע עם העור יש לשטוף מיד את המקום במים וסבון. יש להרחיק את החומר מהישג ידם של ילדים.

#### אחריות

המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיונונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מכוסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף ו/או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווה בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגברו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני היישום, לקוחות ומשתמשים מתבקשים לבדוק שברשותם הגרסה האחרונה של מסמך זה.