

# קירפלא

## סילר שקוף ומבריק ("מראה רטוב") לאבן וקירות



### אופן היישום:

- 0 נער היטב את המיכל לפני השימוש, מרח בנדיבות את הנוזל על פני התשתית בעזרת מברשת רכה או מטלית.
- 0 ניתן ליישם בהתזה באמצעות מרסס גב ידני, עד שהתשתית תהייה ספוגה ורוויה בנוזל.
- 0 יש לכסות חלונות, מבנים צמודים או לשטוף במים מיד לאחר היישום. יש לכסות צמחייה.
- 0 לאיטום מירבי של המשטח יש ליישם שכבה שנייה לאחר שעודף הנוזלים נספג בתשתית אך התשתית עדיין לחה.

### לתשומת לבך:

- 0 יש ליישם בטמפרטורה של 5°C - 35°C. אין ליישם בלחות הגבוהה מ-80%.
- 0 אין לנקז את החומר למערכות הביוב.
- 0 יש לערוך בדיקה מקדימה על מנת לוודא התאמת החומר לתשתית.
- 0 קירפלא לא מתאים לשימוש על רצפה או מתחת לפני הקרקע.
- 0 המשטח אטום לגשם כ-8 שעות לאחר היישום. איטום מלא מתקבל לאחר כשבוע.
- 0 אין ליישם במידה וצפויים גשמים כ-12 שעות לאחר היישום.

### תצרוכת:

0.1-0.5 ק"ג למ"ר בהתאם ליכולת הספיגה של החומר וצורת פני השטח.

### אריזה:

אריזות של 1 ק"ג ו-4 ק"ג

### ניקוי כלים וידיים:

בעזרת מים.

### אחסון וחיי מדף:

12 חודשים באריזה סגורה ובמקום מוצל, קריר ויבש.

### אזהרות והוראות בטיחות:

לא למאכל. המוצר אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו מכיל חומרים הדורשים סימונים או אזהרות מיוחדות. גיליון בטיחות למשתמשים מקצועיים, ניתן לקבל עפ"י דרישה.

### תכונות:

- 0 אידיאלי לאיטום תשתיות מינרליות ספוגות כגון: קירות אבן, לבנים, טיח צמנטי, רובה צמנטית, רעפי טרה קוטה.
- 0 ליצירת שכבה דוחה מים גם כאשר קיימים סדקים דקים על פני השטח עד עובי של 0.2 מ"מ.
- 0 ידודות לסביבה ולמשתמש
- 0 על בסיס מים, ללא ממיסים
- 0 מונע חדירת מי גשם
- 0 עמיד למשטחים אלקלים
- 0 מאפשר לקיר לנשום
- 0 חודר עמוק לתשתית
- 0 מונע התהוות טחב ועובש

### הכנת התשתית:

- 0 קירפלא מתאים לכל תשתית מוצקה, סופגת, נקייה ויבשה.
- 0 במידה והקיר לח או רטוב יש לאפשר ייבוש של מספר ימים לפני השימוש.