

סילר שקור וمبرיך ("מראה רטוֹב") לאבן וקירות

אופן היישום:

- ו נער היבט את המיכל לפני השימוש, מרוח בנדיבות את הנוזל על פני התשתית בעזרת מברשת רכה או מטלית.
- ו ניתן לישם בהזזה באמצעות מסס גב ידני, עד שהתשתיות תהיה ספוגה ורויה בנזול.
- ו יש לכוסות חלונות, מבנים צמודים או לשטוף במים מיד לאחר היישום. יש לכוסות צמחיה.
- ו לאיטום מירבי של המשטח יש לישם שכבה שנייה לאחר שעודף הנוזלים נספג בתשתית אך התשתית עדין להחה.

لتשומת לבך:

- ו יש לישם בטמפרטורה של °C 35–50. אין לישם בלחות הגבוהה מ-80%.
- ו אין לנזק את החומר למערכות הביוב.
- ו יש לעורק בדיקה מקדימה על מנת לוודא התאמת החומר לתשתיות.
- ו קירפלא לא מתאים לשימוש על רצפה או מתחת לפני הקרקע.
- ו המשטח אטום לגשם כ-8 שעות לאחר היישום. איטום מלא מתקיים לאחר שבוע.
- ו אין לישם במידה וצפויים גשמי כ-12 שעות לאחר היישום.

צרכים:

0.5–0.1 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 וחני מדף:

12 חודשים באזירה סגורה ובמקום מוצל, קריר ויבש.

ازהרות והוראות בטיחות:

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



תכונות:

- ו אידיאלי לאיטום תשתיות מינרליות סופגנות כגון: קירות אבן, לבנים, טיח צמנטי, רובה צמנטי, רעבי טרה קוטה.
- ו לייצור שכבה דוחה מים גם כאשר קיימים סדקאים深深的 על פני השטח ולמשתמש יידידותי לסביבה על בסיס מים, ללא ממסים מונע חדירת מי גשם עמיד למשטחים אלקלים מאפשר לקיר לנשומת כבדה עמוקה מונע התהווות טחב ועובש.

הכנת התשתיות:

- ו קירפלא מותאים לכל תשתיות מוצקה, סופגת, נקייה וובשנה.
- ו במידה והקיים לכך או רטוב יש לאפשר ייבוש של מספר ימים לפני השימוש.