

CT-10

סילר למרפסות ולחדרים רטובים



הכנת התשתית:

CT 10 מתאים לכל תשתית מוצקה, נקייה, יבשה או לחה קמעה. ניתן ליישם על מישקים טריים לאחר מינימום 7 ימים. יש לתקן חורים, שקעים וסדקים, לנכש עשבים לנקות ביסודיות את השטח ולהמתין לייבוש מלא. יש לכסות אזורים סמוכים מפני איטום לא רצוי. יש למנוע חדירת לחות מצדו האחר של המשטח. אינו מומלץ ליישום על קירות בשל היווצרות מראה מעט מבריק.

יישום:

נער היטב את המיכל לפני השימוש. מזוג את הנוזל על פני התשתית ומרח בצורה אחידה בעזרת מרית גומי או רולר קצוץ-שיער. ביישום בתוך הבית יש להשתמש במברשת. יש להמתין כ-5 דקות (משך ספיגת החומר) ולאחר מכן להסיר חומר עודף ולנגב את השטח במטלית לחה. בדרך-כלל שכבה אחת מספיקה בהחלט. יש להמתין כ-6 חודשים בטרם יישום ציפוי נוסף.

צריכה:

תצרוכת: 0.15-0.25 ק"ג למ"ר.

אורך חיי מדף ואחסון:

12 חודשים באריזה סגורה במקום קריר ויבש.

אזהרות ואמצעי בטיחות (כנדרש לפי ת"י 2302)

המוצר אינו למאכל. המוצר אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו מכיל חומרים הדורשים סימונים או אזהרות מיוחדים.

לתשומת לבך:

יש ליישם בטמפרטורה 5°C עד 25°C ובלחות נמוכה מ-80%. אין ליישם תחת חשיפה ישירה לקרני שמש או כאשר התשתית חמה מחום השמש. התשתית אטומה לגשם לאחר 2-6 שעות. איטום מוחלט מושג לאחר 14 יום. המידע הנ"ל הושג בטמפ' 23°C וב-50% לחות. זמני הייבוש עשויים להשתנות בתנאי מזג-אוויר אחרים. אין לנקז את החומר למערכות הביוב. מיד בתום היישום יש לנקות את הכלים במים. חומר יבש ניתן להסיר בעזרת אלכוהול. יש לערוך בדיקה מקדימה על שטחים נקבוביים במיוחד לוודא שאין השפעה על הגוון. החומר באריזה בגוון חלבי ולאחר הייבוש שקוף. יש לערוך בדיקה מדגמית לוודא התאמת החומר לתשתית. אינו מתאים לתשתיות שאינן סופגות.



שימושים:

אידיאלי לאיטום (אימפרגנציה) רצפות, חדרי שירותים ואמבטיה, לרבות מרפסות וחדרי פטיו. ליישום על גבי אריחים, בטון ואבן טבעית. ליצירת תשתית דוחה מים על גבי אריחים נקבוביים, מישקים בין אריחים וסדקים כגון: בטון, צמנט, אבן סיד, לבנים, טיח ורובה טריים (בני שבוע לפחות). עד עובי 0.2 מ"מ. כחומר שקוף, CT-10 יכול להוות תוספת לאיטום במישקי אריחים בחדרי אמבטיה או מרפסות. כמו כן משמש להגנה זמנית של תשתיות הזקוקות לתיקון.

תכונות:

- לאיטום הרצפה (מישקים)
- מגן על ציפויים נקבוביים
- דוחה לכלוך ומונע התהוות פטריות
- לשימוש פנימי וחיצוני
- אינו מסוכן לנשימה

נתונים טכניים:

בסיס	אמולסיה סיליקונית
צפיפות	~1.0 g/cm ³
גוון	חלבי, שקוף לאחר ייבוש
טמפרטורת יישום	5°C עד 25°C
אטום למים	לאחר כ-2-6 שעות (מושפע מתנאי מזג אוויר)
אפקטיביות	איטום מלא לאחר כ-14 יום, למשך 1-2 שנים
מקדם ספיגת מים	(משתנה בהתאם לתנאי היישום) <0.5 kg/m ² ·h
דיפוזיה של אדי מים	0 (מתחת לרגישות המדידה)
מוכן לציפוי נוסף	לאחר כ-6 חודשים
תצרוכת	כ-200 גרם למ"ר, תלוי ברמת הספיגות של התשתית. מומלץ לערוך בדיקה בשטח קטן כדי לקבוע הכמות הדרושה