

Rurecoat 4

דוחה מים נטול צבע בהספגה
כשכבת מגן עליונה



תכונות המוצר

הרכב המיקרו אמולסייה מאפשרת חדירות לרוב החומרים שבשימוש באתר. יש למנוע פעולות הפוכות ע"י שימוש במוצר ולהתחשב בהן:

- הגברת תהליך הקורוזיה עקב שימוש בסילאן.
- תנאי לחות בפנים המבנה.
- תנאי לחות הם סביבה נוחה לגידול אורגניזמים (עובש וכד').

יתרון משמעותי

החומר אינו יוצר פילם אלא חודר לנקבוביות. במבנה השטח ולכן מתאפשרת "נשימה" של התשתית.

הגבלות

- לא מומלץ לשימוש אופקי.
- לא מומלץ לשטח הבא במגע רצוף עם מים (מיכלים, בריכות וכו').

מומלץ לעיין בדף המוצר של היצרן MSDS-1.

אריזה

פח 5 ליטר

תיאור מוצר

אמולסייה על בסיס סילאן דוחה מים. בערבוב במים נוצרת אמולסייה מיקרונית החודרת לתשתיות מיקרו נקבוביות כגון בטון אבן וכו... בצורה יעילה.

שימושים אופייניים

- תשתיות בטון ובטון חשוף
- טייחים וצבעים על בסיס מינרלי
- אבן טבעית וסינטטית.
- בטון גס (אגרנטים חשופים)

הכנת השטח

ניקוי מירבי מחלקים רופפים ואבק והגעה לתשתית יציבה באמצעות ליטוש/לחץ מים. יש לטפל בסדקים ושברים באמצעות חומרים מסדרת EXOCEM, אין ליישם ע"ג בטון טרי (ירוק) אלא לאחר 28 יום.

הכנת החומר

- יש לדלל את תכולת הפח למים מדודים מראש (ביחס 1:7 מים) תוך כדי ערבוב מכני.
- יש להכין חומר מדולל לשימוש באותו היום בלבד.
- אין להשתמש בחומר מדולל לאחר 16 שעות.
- ניתן ליישום ע"י מברשת/רולר ע"ג תשתית יבשה כ-3 שכבות בכפוף לספיגות השטח אין ליישם מתחת לטמפ' סביבה/תשתית של $+5^{\circ}$.
- יש לדאוג להגנת העור והעיניים ולאורח במידה ומיישמים בשטח סגור.
- אין לשפוך עודפי חומר לביוב.

שטיפה

- חומר טרי ניתן לשטיפה במים.
- חומר יבש בעזרת טינר (מדלל).

צריכה

- 30-60 מ"ר לליטר אחד.
- בכפוף לספיגות התשתית.

שטיפה

- חומר טרי ניתן לשטיפה במים.
- חומר יבש בעזרת טינר (מדלל).