



בונדטקס HD200 מהיר יבוש RAPID

טיט צמנטי אבקתי משופר - מסוג MC2 - לריצוף אריחים
'הבי דיוטי' - מיועד למקומות מסחריים ולעומסים

מיועד

לריצוף ולתיקון מהיר אריחים בבניה תעשייתית ולעומסים כבדים.

שימושים

- לריצוף אריחי קרמיקה, גרניט פורצלן, טרצו, שיש ואבן טבעית.
- ליישום במשטחי בטון, מדה צמנטית, חול מילוי (זיפיזיף) ומילוי חצץ דק (סומסום).

תכונות ויתרונות

- **גוון:** לבן / אפור
- **עובי הדבקה:** 15-30 מ"מ על חול מיוצב או חצץ סומסום.
- 10-30 מ"מ על משטחי בטון ומדה צמנטית
- **זמן פתוח:** כ-10-15 דקות
- **זמן עבידות:** 30-40 דקות
- **זמן ייבוש לדריכה:** 3-4 שעות
- **זמן ייבוש ליישום רובה:** 4-5 שעות
- **זמן ייבוש סופי:** 72 שעות
- **צריכה אופיינית:** כיסוי של 2 מ"ר לשק 30 ק"ג בריצוף שכבה בעובי 20 מ"מ, כ-23 ק"ג למ"ר בריצוף שכבה בעובי 15 מ"מ, כ-15 ק"ג למ"ר בריצוף שיכבה בעובי 10 מ"מ
- **טמפרטורת יישום:** 5°C-35°C

תקינה

עומד בדרישות תו תקן 6069 מסוג MC2
מתאים לדרישות יישום ע"פ ת"י 1555 חלק 3

נתונים טכניים

- **הרכב:** צמנט, חולות, גיר, דבקים ופולימרים שונים
- **משקל מרחבי אבקה:** 1.45 ק"ג / ליטר
- **חוזק הדבקה בשליפה:** לאחר 3 שעות > 0.4 מגפ"ס, 6 שעות > 0.6 מגפ"ס, > 1 מגפ"ס (באוויר)
- **חוזק בכפיפה לאחר 28 יום:** גדול מ-7 מגפ"ס
- **חוזק בלחיצה לאחר 28 ימים:** גדול מ-20 מגפ"ס
- **אריזה:** שקי נייר של 30 ק"ג, 56 שקים במשטח
- **אחסון:** באריזה סגורה ומקורית במקום מוצל ויבש
- **חיי מדף:** 12 חודשים בהתאם להוראות האחסון

הוראות שימוש

לחומר זמן עבירות קצר ומוגבל לחצי שעה ולכן יש לערבב כמות חומר אשר ניתן ליישמה תוך 30 דקות.

1. יש לשפוך כ-6 ליטר מים נקיים לכלי נקי, להוסיף בהדרגה את כל תכולת השק ולערבב מכאנית (ע"י מקדחה ומוט עירבול) עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים ובסמיכות המתאימה.

את הטיט יש לערבב עם מים ע"פ היחס הבא:

2. יחס בין מים לחומר: 1:5 (1 חלק מים לכל 5 חלקי חומר). כ-6 ליטר מים לשק 30 ק"ג.

3. לאחר הערבוב הראשוני יש להמתין כ-2 דקות, לערבב שוב והחומר מוכן לשימוש.

4. יש למרוח את החומר בשכבה כפולה:

שכבה ראשונה אחידה ומלאה בעובי של 10-30 מ"מ על גבי התשתית (חול מלוי / בטון / מדה)

שכבה שנייה דקה אחידה ומלאה על גבי גב אריח עד לכיסוי מלא.

5. יש להניח את האריח - רטוב על רטוב, ע"י לחיצות ודפיקות קלות באמצעות פטיש גומי עד להגעה לפילוס הנדרש והשאר **פוגות לפי הצורך.

** פוגות (מישקים) מומלץ להשתמש בספיי סרים (צלבים מפלסטיק) בעובי 10-3 מ"מ ע"פ הצורך.

הערות

- חובה להדביק האריח לטיט על התשתית - רטוב על רטוב ובטרם הטיט התייבש.
- תערובת טיט שהחלה להתייבש (יצרה קרום) פסולה לשימוש ואין להוסיף לה מים.
- חובה לאפשר ייבוש סופי של הטיט, לפני אטימת הפוגות ע"י רובה אקרילית / אפוקסית.
- ניקוי ידיים וכלים: ע"י מים וסבון.
- בהדבקה על חול מיוצב / זיפזיף יש לוודא שהלחות ואחוז המים בחול לא תעלה על 6% בהתאם לתקן 1555 חלק 3, זאת ע"מ שהטיט יצליח להתייבש ולהתחזק כרצוי.