

ערבה

ציפוי מינרלי המשמש כשכבת גמר לקירות פנים וחוף מתאים לדרישות תקן 1920

תשתית:

שימוש פנימי

- ניתן ליישם כשכבת גמר לבטון במידה והסטייה אינה עולה על 3 מ"מ במדידה בסרגל באורך 2 מטר.
- ניתן ליישם כשכבת גמר ל"טיח על", שכבת גמר לטיח תרמי 86, שכבת גמר לטיח פולימרי 80, שכבת על "טיח גבס" או "בלוקי גבס" לשימוש פנימי בלבד (חובה ליישם קודם פריימר G).

שימוש חיצוני

- ביישום חיצוני ניתן ליישם ישירות על גבי קיר בטון זאת במידה והסטייה אינה עולה על 3 מ"מ במדידה בסרגל באורך 2 מטר. עובי היישום 5-10 מ"מ.
- במידה והסטייה בקירות הבטון עולה על 3 מ"מ, יש לבצע שכבת הרבצה בעובי 4-6 מ"מ. למחרת יישום ההרבצה הצמנטית ואשפרתה, ניתן ליישם "ערבה" בעובי 8-10 מ"מ על ההרבצה הצמנטית, ללא צורך בטיח מיישר.
- ביישום על גבי בלוק בטון/בלוק פומיס/בלוק מאושפר באוטוקלאב, יש ליישם שכבת הרבצה צמנטית בעובי 4-6 מ"מ. למחרת יישום ההרבצה הצמנטית ואשפרתה, ניתן ליישם "ערבה" בעובי 8-10 מ"מ על ההרבצה הצמנטית, ללא צורך בטיח מיישר.

מתאים לשימוש:

בבתים פרטיים, משרדים ותעשייה.

יתרונות

- שומר על הגוון לאורך זמן
- עמיד כנגד תפרחת
- דוחה מים
- עמיד ב-UV

הרכב החומר

צמנט, אגרגטים, פולימריים ומוספים מיוחדים

גוונים

בהתאם ללוח הגוונים למוצר ערבה של חברת טמבור.

נתונים טכניים

- משקל מרחבי אבקה - 1.5 ק"ג/ליטר.
- הצטמקות חופשית - קטן מ-0.5 מ"מ למטר.
- הצטמקות מרוסנת - ללא סדקים בטבעת.
- חוזק הדבקות במתיחה בגיל 28 יום גדול מ-0.5 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה בגיל 28 יום - גדול 4.0 מגפ"ס
- מקדם ספיגות נימית - קטן מ-0.5 ק"ג מ"ר h.05
- משך שמישות לעבודה לאחר ערבוב עם מים, בטמפ' c220 - כשעתיים.
- תצרוכת אופיינית : כ- 1.5 ק"ג /למ"ר בעובי 1 מ"מ.

אריזה

שק ניר רב שכבתי במשקל 25 ק"ג השקים מונחים על משטח עץ עטוף ביריעת פוליתילאן. במשטח 64 שק

אחסון

יש לאחסן את המוצר באריזתו המקורית במקום מוצל ויבש, המוצר מתאים לשימוש עד 6 חודשים מיום הייצור כאשר הוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים

הכנת התשתית

יום לפני היישום יש לשטוף את התשתית בלחץ מים של כ-200 אטמוספרות להסרת מלחים, אבק, שמנים או כל גורם אחר שיכול לגרום לכשל בהדבקה.
לפני תחילת העבודה, יש להתקין סרגלים קבועים או סרגלי עץ זמניים על מנת לקבל מישוריות.

הכנת התערובת

יש לשפוך תחילה כ-4-5 ליטר מים נקיים לכלי קיבול מתאים ונקי.
למים מוסיפים בהדרגה תוך כדי ערבול את כל תכולת השק מערבלים ערבול מכני (במקדחה 400 סל"ד, או במערבל בחש או במערבל מפל) עד לקבלת עיסה אחידה ונקייה מגושים. לאחר המתנה של 5 דקות מערבלים שנית במשך מספר דקות ומשלב זה החומר מוכן ליישום.

אופן היישום

יש למרוח על התשתית שכבה דקה ומהודקת בעזרת מלג' ומיד להשלים בשכבה נוספת עד לעובי הנדרש, כל עוד השכבה רטובה. העובי המומלץ ליישום 4-10 מ"מ. מומלץ לבצע בשתי שכבות.

טקסטורות

- לטקסטורה חולית מעוננת יש לסיים את העבודה בספוג לח כשהחומר חצי רטוב בתנועה סיבובית.
- לטקסטורה מהודקת יש לבצע שכבה ראשונה בספוג לח, שכבה שנייה שוב בספוג ומייד אח"כ במלג' נירוסטה בתנועה סיבובית לקבלת מראה מהודק.
- לטקסטורה מוחלקת כמו מהודקת, רק שהחלקה בנירוסטה מתבצעת יותר עד לקבלת משטח חלק.
- לקבלת טקסטורה גסה, ניתן להוסיף אבני ערבה.

אשפיה

יש להתחיל באשפיה למחרת גמר הביצוע, להרטיב את השכבה במים במשך שלושה ימים ברציפות מספר פעמים ביום באופן אחיד מלמטה למעלה. בימים חמים ובנשוב רוחות חזקות, יש להתחיל באשפיה עוד באותו היום.

דגשים

חובה להשתמש באותה מנת ייצור עבור כל חזית במבנה • חובה להקפיד ולהשתמש בכמות מים אחידה בכל מנות הערבול • טווח הטמפרטורה המותרת ליישום ערבה: $3.0000005^{\circ}\text{C} - 5^{\circ}\text{C}$ • תערובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר • כאשר מיישמים ערבה על טיח גבס או בלוקי גבס חובה ליישם תחילה פריימר G בכמות של 200 ג"ר/מ"ר ולהמתין לייבוש של 24 שעות לפני יישום הערבה • חוזק הדבקות במתיחה של הרקע והתשתית עבור ערבה לא יהיה קטן מ- 0.3 מגפ"ס • בחדרים רטובים - לאחר שבועיים מגמר יישום שכבת הערבה, יש ליישם סילר על בסיס מים כדוגמת CT13, תוצרת חברת הנקל, המשווק ע"י טמבור.

ניקוי כלים וידיים

במים וסבון כל עוד החומר טרי, כאשר החומר התקשה ניתן לנקות בעזרה מכאנית.

אחריות

כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד הניתנת עפ"י מיטב ניסיונו והידע שברשותנו. אחריות המפעל מוגבלת לטיב החומרים בלבד ואינה באה במקום אחריות המבצע. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו ולביצוע נאות של כל העבודה.

הערות

- אין ליישם כאשר עומד לרדת גשם ב 72 השעות הקרובות ו/או כאשר הקיר לח, רטוב ו/או כשהטמפרטורה היא מתחת ל 10°C והלחות היחסית מעל 85% • אסור בהחלט לערבב חומר זה עם חומרים אחרים שלא הומלצו על ידינו • השגת התוצאות הרצויות מותנית ביישום נכון של המוצר תו הקפדה על הוראות השימוש. על המשתמש לוודא לפני יישום המוצר כי הוא אכן מיועד למטרות השימוש בו וכי השטח האמור להיות מיושם ותשתיתו הוכנו כראוי ומתאימים ליישום המוצר. הנתונים המובאים כאן מבוססים על ניסיון וידע שהצטברו במשך השנים. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכןם ו/ או לשנותם.

בטיחות

לפני השימוש במוצר יש לקרוא את הוראות הבטיחות והאזהרות המופיעות על תווית המוצר ובגיליון הבטיחות (MSDS) אותו ניתן לקבל בחברת טמבור. טלפון : 1-700-533-533

