



בי ג'י טיח לממ"דים ליישור והחלקת קירות פנים בממ"ד.

שימושים

מיועד לשימוש במערכת טיח תרמי פנימי בממ"ד, כשכבה ראשונה (הרבצה) וגם שכבת מגן.
מתאים לדרישות פיקוד העורף ליישום בממ"ד.
מתאים לשימוש חיצוני למרפסות, עמודים, בליטות, זיזים וכו'.

יתרונות

מוכן לשימוש בתוספת מים בלבד
נושם, מאפשר מעבר אדי מים.

נתונים טכניים

בסיס:	צמנט, אגרגטים מדורגים ומוספים מיוחדים
צבע:	אפור
טמפ' יישום:	5°C-35°C
משקל מרחבי אבקה:	כ- 1.65 ק"ג לליטר
משקל מרחבי בטרי:	כ- 1.7 ק"ג לליטר
חוזק בכפיפה לאחר 28 יום:	גדול מ- 1.5 מגפ"ס
חוזק לחיצה לאחר 28 יום:	קטן מ- 5 מגפ"ס
חוזק הידבקות לקירות בטון לאחר 28 יום:	גדול מ- 0.4 מגפ"ס
אריזה:	שק 40 ק"ג
צריכה (של תערובת יבשה):	כ- 15 ק"ג למ"ר בעובי 10 מ"מ (לפני גירוד)
אחסון:	מקום יבש ומוצל ומוגן מפני שמש וגשם
חיי מדף:	6 חודשים באריזה המקורית ובתנאים מתאימים



הכנת התשתית

תשתית מתאימה: קירות בטון, טחי תרמי, בלוק בטון, בלוק בטון תאי (איטונג/אשקלית).

אין להתחיל את עבודות הטיח לפני תום שבועיים מיום גמר עבודות היציקה והבניה. יש ליישר את השטחים המיועדים לטיוח, להסיר שכבות חלשות, בליטות וגופים זרים, יש להסיר חוטי קשירה. ברזל הנראה לעין יטופל בהתאם להוראות המתכנן. יש לנקות היטב את התשתית משמן, צבע, אבק וכל גורם העלול להפריע להדבקה. יש להקפיד כי התשתית המיועדת לטיוח תהיה יבשה.

הוראות שימוש

הכנת התערובת: יש לשפוך כ- 8.5 ליטר מים בטמפרטורה מתאימה למערבל נקי, להוסיף את כל תכולת השק ולערבל במשך 3 דקות עד לקבלת עיסה אחידה ללא גושים.

יישום: למרוח בעזרת כף טיחים שכבה דקה תוך הידוק לקיר. להוסיף בשכבות עד קבלת העובי הנדרש, ליישר ולהחליק בעזרת סרגל אלומיניום או מרית.

רשת שריון בציפוי פנים בממ"ד: את הרשת מטביעים בתוך השכבת ה"שליכט" הטריה. יש להקפיד שעומק הרשת לא יעלה על 2 מ"מ מפני ה"שליכט".

נתוני הרשת: רשת סיבי זכוכית עמידה באלקאלי, גודל העין (+10%) 2.8 על 2.8 מ"מ, משקל מינימלי 70 גרם/מ"ר, חוזק מתיחה גדול מ- 100 ניוטון לס"מ.

יש לבצע אשפורה למחרת גמר הטיוח, על ידי הרטבת שכבת הטיח במשך שלושה ימים ברציפות, שלוש פעמים ביום, במקומות בהם יש התייבשות מהירה של הטיח, יש להרטיב כבר באותו היום.

הערות

אין ליישם בימים בהם הטמפרטורה גבוהה מ- 35°C או נמוכה מ- 5°C כולל המים המשמשים לערבוב ואשפורה.

טיח לממ"דים במרחב מוגן יש ליישם לפי הוראות עדכניות של פיקוד העורף. כאשר מיישמים כשכבת מגן על טיח תרמי, יש להמתין לפחות 72 שעות מגמר יישום הטיח התרמי ולבדוק את עובי שכבת הטיח לממ"דים בעודה רטובה. (לפחות 5 מ"מ) החומר הוא חומר אלקאלי (בסיס) ויוצר ריאקציה עם מים. יש להגן היטב על העור והעיניים. במקרה של מגע יש לשטוף מיד במים זורמים. לשטוף את כלי העבודה במים כל עוד החומר רטוב.