

טיח על בסיס ליישור והחלקת קירות פנים

תכונות

החומר מוכן לשימוש בתוספת מים בלבד.
 אינו נסדק.
 גימור חלק במיוחד.
 ניתן ליישם מעובי 3 מ"מ ועד 70 מ"מ.
 מיושם בשיטה המכנית, בהתזה בקצב מהיר.
 מסייע בוויסות האקלים בדירה.
 לשימוש פנימי בלבד.



VOC FREE



גימור חלק במיוחד



כושר כיסוי גבוה



אינו נסדק

שימושים

טיוח תקרות וקירות בכל סוגי הבניינים, מתאים לקירות בטון ולכל סוגי הבלוקים.

תקנים

נושא ת"י 3970.



קוד מוצר 670100202500

נתונים טכניים*

תצרוכת אופיינית	כ-8 ק"ג למ"ר בעובי 1 ס"מ
משקל מרחבי	0.8 ק"ג/ליטר תערובת יבשה
מוליכות תרמית סגולית	0.26 W/mc°
חוזק הדבקה לבטון	גדול מ-0.12 מגפ"ס
חוזק כפיפה	גדול מ-1 מגפ"ס
חוזק לחיצה	גדול מ-2 מגפ"ס
עמידות באש (התלקחות על פי ת"י 755)	A1 (חומר לא דליק)
משך השמישות לעבודה	מעל מ-50 דקות
טמפרטורת יישום	5°c-35°c
גוון	לבן
גודל אריזה	שק, 25 ק"ג

*בתנאי מעבדה

סידן גופרתי, סיד, חולות מובחרים, תוספים אורגניים פחות מ-1%.

הכנת שטח

יש להמתין 28 יום מסיום יציקת הבטון ועד הכנת השטח. חשוב שהשטחים המיועדים לטיוח יהיו ישרים בהתאם לת"י 789. הסירו שכבות רופפות, בליטות, לכלוך וגופים זרים המפריעים ליישום הטיח. קצצו חוטי קשירה והגנו על פלדה נראית לעין מפני שיתוך (קורוזיה). נקו את התשתית ביסודיות באמצעות לחץ מים כדי להסיר אבק, לכלוך, שמן, גריז וחלקים רופפים. התקינו רשת אינטרגלס במקומות הנחוצים, כגון בחיבור בין קורות בטון לבלוק ("שטראבה"). מרחו על גבי תשתית הבטון פריימר מסוג פוליבונד 898 (ללא דילול) במברשת או ברולר, כמפורט בדף הטכני של המוצר. חשוב לטייח את קיר הגבס מיד לאחר מריחת הפריימר, כל עוד הפריימר דביק (בדיקת אצבע) ולא יאחר מ-12 שעות לאחר מריחתו.

הכנת התערובת

שפכו תחילה כ-18 ליטר מים לתוך מיכל ערבול נקי, הוסיפו בהדרגה את כל תכולת השק. ערבלו בערבול מכני עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים. המתינו כ-5 דקות וערבלו ערבול קצר נוסף.

אופן השימוש

בצורה ידנית:

יישום הטיח נעשה בעזרת כף טייחים וסרגל אלומיניום. ההחלקה תבוצע באמצעות מרית (מאלג').

בצורה מכנית:

התאימו את כמות המים למכונה, כך שתערובת טיח הגבס המותזת לא תהיה דלילה או סמיכה מדי. התיזו את הטיח בצורה אופקית בניצב לקיר. מרחק ההתזה המומלץ מהקיר הוא כ-10-15 ס"מ. המרחק מהקיר צריך לאפשר יישום שכבה אחידה ורציפה.

יישום הטיח מתבצע עם סרגל אלומיניום בצורת h באורך 1.8 מטר. בשלב זה יש ליישם את הטיח בשכבה אחידה על ידי מילוי חוסרים והסרת עודפים. כדי לשלוט בעובי הטיח ולקבל קיר ישר וחלק, מומלץ להיעזר במייקים. החלקת הטיח נעשית לאחר 24 שעות, כשהטיח יבש לחלוטין (ניתן לוודא זאת באמצעות הנחת אצבע על הקיר). מרחו טיח גס בעובי של כ-2 מ"מ על הטיח הקיים, המתינו 10-15 דקות ושפשפו את הטיח עם ספוג בתנועות סיבוביות. מיד לאחר סיום השפשוף, החליקו ביסודיות את הטיח עם מאלג'. לקבלת פני שטח חלקים במיוחד, חזרו על פעולה זו תוך הרטבה של הטיח בספוג טבול במים והחלקתו שנית במאלג'.

לאחר ייבוש מלא של הטיח, המערכת מוכנה לתשתית צביעה של טמבור. יש להיוועץ עם מוקד המומחים של טמבור.

אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 9 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

דגשים

- אין למרוח טיח גבס מתחת לגובה הפאנל.
- יש להימנע ממגע ישיר בין הריצוף לטיח הגבס.
- אין לערבב חומרים על בסיס צמנט עם מוצר זה.
- תערובת שהתייבשה אינה מתאימה לשימוש חוזר.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים.
- התצרוכת עשויה להשתנות כתלות בסוג התשתית, בטיבה ובאופן היישום.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.
- לשימוש מקצועי.

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. יש לעיין בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו.

במידת הצורך, יש לפנות למוקד המומחים בטלפון *6477 לצורך קבלת הנחיות, מפרט טכני וגיליון בטיחות. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5 מעלות או מעל 35 מעלות. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה כוללת יישום שלא על פי הוראות טמבור המצוינות על גבי האריזה ואינה באה במקום אחריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו, ולוודא ביצוע נאות של כל העבודה על פי התקנים המקובלים. תיתכן סטייה בתכולת האריזה של עד $\pm 2\%$. טמבור שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר ו/או שינויי דין ו/או בתקנים ו/או שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

משווק ע"י טמבור בע"מ, ח.פ. 520038613 מאיר אריאל 6 נתניה. בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה בהתאמה לתקנים ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי.

שימו לב!

יש לעיין בדף הטכני באתר האינטרנט של החברה לפני ביצוע העבודה, שכן הוא משתנה מעת לעת
www.tambour.co.il

טמבור בע"מ, ח.פ.: 520038613, מאיר אריאל 6 בניין אינטרגאמא נתניה.