

נתונים כלליים	
סוג אריזה ומשקל	שק נייר במשקל 40 ק"ג
הרכב התערובת	צמנט, אגרגטים מדורגים ומוספים מיוחדים
גוון	אפור
חיי מדף ואחסון	עד חצי שנה מתאריך הייצור המוטבע על השק כשמאוחסן באריזה מקורית במקום יבש ומוצל
משקל מרחבי	1.5-1.6 ק"ג / ליטר
נתוני יישום	
טווח טמפרטורה ליישום	5-35 מעלות צלזיוס
יחס ערבוב	כ-8.5-7.5 ליטר מים על שק של 40 ק"ג
זמן עבודה שימושי בתערובת לאחר ערבוב	עד כ-2 שעות
זמן ייבוש	כ-24 שעות
צריכה	1.6 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ
נתוני ביצוע	
הצטמקות חופשית מקסימום	0.5 מ"מ למטר
הצטמקות מרוסנת	ללא הופעת סדקים בטבעות
חוזק לחיצה לאחר 28 יום	גדול מ-5 מגפ"ס
חוזק הדבקות במתיחה לאחר 28 יום	גדול מ-0.5 מגפ"ס
חוזק כפיפה לאחר 28 יום	גדול מ-1.2 מגפ"ס



מתאים לממ"דים



חוזק הדבקות גבוה <0.5 מגפ"ס



## טיח ממ"דים TM66

טיח רב תכליתי המיועד למרחבים מוגנים כשכבת יסוד והגנה לטיח תרמי



מכון התקנים הישראלי

### אופן היישום

- יש למרוח את התשתית בשכבה של טיח ממ"דים TM66 בעובי של 5-8 מ"מ באמצעות כף סריקה (מאלג) בצידה החלק לאחר 7-1 יום מיישום טיח ממ"דים TM66. יש למרוח על גבי שכבה זו שכבה דקה נוספת מאותו חומר תוך הידוק, ולמלא במידי לעובי הנדרש. במידה והעובי הנדרש עולה על 25 מ"מ, יש ליישם לפי ת"י 1920 חלק 2
- יש למרוח את הטיח בעזרת כף החלקה (פצקה) או סרגל אלומיניום לפי ת"י 1920 חלק 2
- לאחר ייבוש יש לגרד את הטיח בעזרת סרגל מסור באורך של 2 מטר לקבלת קיר ישר
- יום לאחר מכן יש לאפשר עד 3 ימים, פעמיים ביום באזור חם ויבש יש לבצע את האשפרה באותו יום

### אזהרות ודגשים

- ⚠ אין לערבב את המוצר עם מוצרים מבוססי גבס**
- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית נמוכה מ-5 מעלות צלזיוס או גבוהה מ-35 מעלות צלזיוס
- אין לחדש חומר שהחל להתייבש על ידי הוספת מים. תערובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר

### שימושים ותכונות

- מתאים ליישום במרחבים מוגנים
- מתאים ליישום על גבי טיח תרמי כשכבת יסוד וכשכבת מגן
- מתאים לשימוש פנים
- בעל חוזק הדבקה גבוה
- עומד בדרישות ת"י 1920
- בעל ת"י 1414 למערכות טיח תרמי, היתר מס' 100801 (64196)
- מתאים לדרישות ת"י 5075 למרחבים מוגנים

### הכנת התשתית

- יש לוודא כי פני השטח נקיים מחלקי בטון וטיח רופפים, אבק, לכלוך, שומנים או כל גורם אחר
- יש לנקות בלחץ מים את פני השטח
- יש לבצע את היישום תחת הצללה

### הכנת התערובת

- יש להוסיף כ-7.5-8.5 ליטר מים לכלי ערבוב נקי
- יש להוסיף את כל תכולת השק (40 ק"ג) בהדרגתיות תוך כדי ערבוב באמצעות מערבול מכאני עד לקבלת תערובת אחידה. יש להמתין כ-5 דקות ולערבב שנית עד לקבלת תערובת בעבידות מתאימה מוכנה לשימוש
- ניתן לעבוד במוצר זה גם בהתזה (מכונת טיח)