



**הרכב**  
צמנט, ארגוגטים מודרגנים ומוספים מיוחדים.

**צורכה**  
כ- 1.6 ק"ג למ"ר לשכבה בעובי 1 מ"מ

**אריזה**  
שק רב שכבותי במשקל 40 ק"ג / 50 שקים במשטח

**גובה**  
אפור

#### הערות חשובות

- יש לבצע אשפירה של הטיח לאחר התיבשות ראשונית ועד 24 שעות מסיום היישום.
- יש לבצע אשפירה כ- 3 ימים.
- ע"פ תקן 1555, הדבקת אריחים תבוצע לאחר 14 יום מסיום עבודות הטיחו.
- במפגש בין רകעים שונים, כגון בטון ובלוקים, יש להטביע רשת אינטרגלס בשכבות הרביצה.
- כאשר מישימים טיח רב תכלייתי 555 שכבת מגן על טיח תרמי, יש להמתין לפחות 72 שעות מגמר יישום הטיח התרמי. עובי השכבה בעודה רטובה יהיה לפחות 5 מ"מ.
- להחליקת שכבות טיח רב תכלייתי 555, יש לישם שכבת גמר מסוג שליכט בגר.

#### חיי מד'

באירוע מקורי טగורה במקום מקורה ויישן עד 6 חודשים

#### נקיון כלים

כל עוד החומר טרי לשטוח במים נקיים. ניתן להיעזר בסבון לשטיפת הידיים.

#### יצരן

א.צ. טכנולוגיות מתקדמות לבניה - ישראל

# טיח רב תכלייתי 555

## טיח מיישר, מתאים לציפויים קשיים מפרט טכני

### תיאור ותכונות

- תערובת מוכנה לשימוש לאחר הוספת מים בלבד
- ונשם, מאפשר מעבר אדי מים
- מתאים לדרישות פיקוד העורף ליישום בטיח לממ"ד לשימוש חיצוני - למרפומות, עמודים, בליטות, זיזים וכדומה
- מתאים לציפויים קשיים
- מתאים לבריכות טחיה

### שימושים

- ישור קירות במגוון תשתיות צמנטיות
- מתאים לשימוש פנימי וחיצוני
- שכבות יסוד ומגן במערכת טיח תרמי לממ"ד

### תקנים

- בעלתו תקן: ת"י 1920 חלק 1
- בעלתו יירוק

### תשתיות

- בטון
- בלוקי בטון איטונג ועוד

### הכנת השטח

- יש להקפיד על המתנה של שבועיים מסיום היציקה.
- יש לנוקות מפני השטח שרירות בטון, חלקים ורופפים, שמנים, גרייז וכל גורם אחר.
- בגמים בתשתיות, חוררים וקינוי חצץ בטון ביצוע הטיח.
- חומריו שיקום כגון ספיר-610 או ספיר-620, לפני ביצוע הטיח.
- יש למרוח שכבה ראשונה של ספיר הרביצה צמנטית בעובי של 8-5 מ"מ בהידוק לתשתיות ולהמתין ליבוש 24 שעות (ראה דף מוצר הרביצה צמנטיות 505) ולבצע אשפירה.
- יש להתיז על הרביצה מים לפני היישום, במיוחד בתקופות של מג אויר חמ. לאחר התזת המים, יש לאפשר לשטח להתייבש כדי לא לפגוע בחזק הדבקות הטיח.

### הכנת החומר

- יש למלא בין 8 ל- 9 ליטר מים בכליל ערובה ולהוסיף 40 ק"ג של החומר תוך כדי ערובה בעזרת מערבל מכני במהירות סיבוב כ-400 סל"ד.
- להמתין כ- 3 דקות ולערוב שוב לקבלת תערובת עבידה ואחדיה.

### ישום

- יש למרוח שכבה דקה בעזרת מאלג' תוך הידוק אל התשתיות ולאחר מכן יש למלא עד העובי הרצו (בהתאם לתקן).
- יש ליישר ולהחליק את השכבה הסופית באמצעות סרגל אלומיניום או מרית (מאלג').
- לאחר ייבוש הטיח יש לגרד בעזרת סרגל מסור.
- ליישום ממוכן יש לשפוך את תכולת השק לתוכה ולכוון את מד המים לסטמיכות הרצויה.



# טיח רב תכלייתי 555

## טיח מיישר, מתאים לציפויים קשיים

### מפרט טכני

נתונים טכניים

תמונה	שיטות בדיקה	תוצאות הבדיקה
חוֹזֵק כפיפה לאחר 28 ימים	גדול מ- 1.2 מגב"ס	ת"י 1920
חוֹזֵק לחיצה לאחר 28 ימים	גדול מ- 5 מגב"ס	ת"י 1920
חוֹזֵק הדבקות המערכת לבטון לאחר 28 ימים	גדול מ- 0.7 מגב"ס	ת"י 1920
הצטממות חופשית	קטן מ- 0.5 מ"מ למטר	
משקל מרוחבי	כ- 1.6 ק"ג/ליטר	

#### ازהרות

- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית, הסביבה או החומר נמוכה מ-  $5^{\circ}\text{C}$  או גבוהה מ-  $30^{\circ}\text{C}$ .
- טיח רב תכלייתי 555 במרחב מוגן - יש ליישם על-פי הוראות עדכניות של פיקוד העורף.

#### בטיחות

יש להגן על העיניים באמצעות משקפי מגן ולהימנע מגע ממושך עם העור. במקרה של מגע החומר בעיניים יש לשטוף את העין מיד ולהיוועץ ברופא.  
יש להסיר בגדים מלוכלכים או ספוגים בחומר מיד על מנת מגע ממושך עם העור.  
במגע עם העור יש לשטוף מיד את המקום במים וסבון. יש להרחק את החומר מהישג ידם של ילדים.

#### אחריות

המידע המסופק במסמך זה הנז תוצר של היכרותנו וניסיונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות לשינויים, בהתאם לשיטות שאומצו לישום המוצר. במקומות שבהן נעשו שימוש בשיטות יישום שאינן מכוסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף / או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווע בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגבורו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני השימוש, לקוחות ומשתמשים מתחבקים לבדוק שברשותם הגישה האחורונה של מסמך זה.