

## דבק צמנטי חזק וגמיש במיוחד להדבקת אריחי פורצלן שיש, אבן טבעית ומלאכותית לשימוש פנימי וחיצוני



### תכונות

תערובת מוכנה לשימוש בתוספת מים בלבד.  
חוזק הדבקה וגמישות גבוהים.  
מתאים לאריחים גדולים.



VOC  
FREE



אריחים  
גדולים



גמיש  
במיוחד



כושר הדבקה  
גבוה

### שימושים

הדבקת אריחים על גבי תשתיות צמנטיות.  
להדבקת אריחי קרמיקה (העומדים בדרישות ת"י 314), פסיפס (העומדים בדרישות ת"י 1353) ואבן (העומדים בדרישות ת"י 2378).  
לאריחים בעלי ספיגות נמוכה.  
לאריחי קרמיקה (גרניט פורצלן) על תשתית טיח או בטון בקירות, בהתאם למפורט בת"י 1555.  
להדבקת שיש ואבן טבעית בהתאם לת"י 2378.  
עובי שכבת הדבק לאריחים בעלי ספיגות נמוכה 3-10 מ"מ.  
לשימוש פנימי וחיצוני.

### תקנים

נושא ת"י C2TES2 4004.  
יישום לפי דרישות ת"י 1555 לחיפוי וריצוף,  
ת"י 5566 לריצוף ות"י 2378 לחיפוי אבן.



מכון התקנים הישראלי  
נושא ת"י 4004  
C2TES2

קוד מוצר 670307202500

נתונים טכניים\*

תצרוכת אופיינית	1.3 ק"ג/מ"ר בעובי 1 מ"מ
משקל מרחבי לאבקה	1.3 ק"ג/ליטר
חוזק הדבקה במתיחה לאחר בלייה 7 ימים אוויר המעבדה + 21 יום טבילה במים	גדול מ-1.0 מגפ"ס
חוזק הידבקות במתיחה לאחר בלייה 14 ימים באוויר המעבדה + 14 יום בתנור	גדול מ-1.5 מגפ"ס
חוזק הידבקות במתיחה באוויר המעבדה בגיל 28 יום	גדול מ-1.5 מגפ"ס
עיבוי רחבי (מודל אלסטיות)	S <sub>2</sub> גדול מ-5.0 מ"מ
טמפרטורת יישום	5°C-35°C
גוון	לבן
גודל אריזה	שק, 25 ק"ג

\*בתנאי מעבדה

צמנט, אגרגטים מדורגים, שרפים ומוספים מיוחדים.

## הכנת שטח

יום לפני היישום, שטפו את התשתית בלחץ מים להסרת אבק, שמן, מלחים וכל גורם המפריע ליישום הדבק. **בקירות:** ודאו שהרקע מסוגל לשאת את כל שכבות הטיח, הדבק והאריחים, בהתאם לדרישות התקנים הרלוונטיים – חוזק הידבקות במתיחה של התשתית לפי דרישות ת"י 1555. **ברצפות:** ניתן ליישם על תשתית בטון. חוזק ההידבקות במתיחה של התשתית בהתאם לדרישות ת"י 1555.

## הכנת התערובת

שפכו כ-6.5 ליטר מים לתוך מכל 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

יש ליישם לפי דרישות ת"י 1555 בהתאם למקום ההדבקה. מרחו על התשתית בעזרת הצד החלק של מרית (מאלג') שכבה דקה ומהודקת של דבק בעובי 2-3 מ"מ. מרחו על השכבה הטרייה מיד שכבה שנייה, וסרקו אותה באמצעות הצד המשונן של המרית, בזווית של 45° כלפי התשתית. עומק השן המומלץ הוא על פי מידות האריח. הקפידו למרוח גם את גב האריח בשכבה דקה ולא מסורקת של דבק. עובי ההדבקה לאחר הידוק 3-10 מ"מ. הצמידו את גב האריח לשכבת הדבק הטרי ("רטוב על רטוב") תוך כדי טלטול והידוק לשכבה הטרייה, הדקו באמצעות פטיש גומי. מומלץ להשתמש בשומרי מרחק מפלסטיק בהתאם למרווח הנדרש. בעת ההדבקה יש להקפיד על יצירת מישקים (פוגות) בהתאם לתקנים הרלוונטיים. לאחר ייבוש סופי של הדבק מלאו את המישקים ברובה של טמבור.

## בדיקת כיסוי הדבק

במהלך עבודת החיפוי לאחר הידוק האריחים, יש להוציא מכל 10 מ"ר אריח אחד ולדגום את מידת ההידבקות וכיסוי הדבק שבגב האריח. על הדבק לכסות לפחות 85% משטחו. בדיקה ראשונה תתבצע לאחר הדבקה של 1 מ"ר. הבדיקות מיועדות להערכת מצב היישום בלבד, ויש לבצען לפי הנדרש והמפורט בתקנים הרלוונטיים. לבדיקה תקנית יש להזמין מעבדה מוסמכת.

## אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 12 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

## דגשים

- אין ליישם את הדבק על שטח גדול, על מנת למנוע היווצרות קרום לפני הנחת האריח. הדבק טוב לשימוש כל עוד הוא מרטיב (מלכלך) אצבע הנלחצת עליו בעדינות. אם נוצר קרום והאצבע אינה מתלכלכת, יש לגרד את הדבק ולמרוח שכבה חדשה.
- הדבק אינו מתאים להדבקת אריחים בעלי ספיגות גבוהה.
- יש להדביק את האריחים על הדבק המסורק לפני שהוא מתייבש.
- לפני הדבקת אריחי שיש עם רשת המודבקת בגב האריח, חובה להתייעץ עם מוקד המומחים של טמבור.
- יש לוודא שהרקע יכול לשאת את כל שכבות הטיח, שכבת הדבק והאריחים, על פי דרישות התקנים הרלוונטיים.
- אין להדביק אבנים ו/או אריחים שאינם תואמים לדרישות התקנים הרלוונטיים, לרבות ת"י 2378, 5566 ו-314.
- לאחר הדבקת האריחים, אין להרטיב אותם במים לפחות ל-48 שעות.
- אין לבצע הדבקה חיצונית בימי שרב או בימי גשם.
- בהדבקות על רצפת בטון או על אריחים קיימים, ניתן לדרוך על הרצפה רק אחרי 24 שעות, ולהכניס ריהוט רק אחרי 3 ימים.
- אין לערבב את המוצר עם גבס ו/או עם מוצרים המכילים גבס.
- תערובת שהתייבשה אינה מתאימה לשימוש חוזר.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים, ולעבוד עם ערבול מכני.
- התצרוכת עשויה להשתנות כתלות בסוג התשתית, בטיבה ובאופן היישום.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. עיינו בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, פנו למוקד המומחים בטלפון \*6477 לקבלת הנחיות ומפרט טכני. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5°C או מעל 35°C. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד, אינה כוללת יישום שאינו על פי ההוראות 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 תהליך העבודה, על פי התקנים המקובלים. בתכולת האריזה תיתכן סטייה של עד 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 שינוי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

### שימו לב!

הדף הטכני באתר האינטרנט של החברה משתנה מעת לעת, ולכן יש לעיין בו לפני ביצוע העבודה:  
[www.tambour.co.il](http://www.tambour.co.il)

עדכון תאריך: 15.03.23  
טמבור בע"מ, ח.פ.: 520038613, מאיר אריאל 6 בניין אינטרגאמא נתניה.