

## חומר איטום צמנטי חד-רכיבי לאיטום קירות ורצפות בפני חדירת רטיבות לשימוש פנימי וחיצוני

### תכונות

חומר איטום על בסיס צמנט.  
ליישום בהברשה או גלילה.  
מוכן לשימוש בתוספת מים בלבד.



VOC  
FREE



איטום מתחת  
לאריחים



נוח  
ליישום



מהיר  
ייבוש



### שימושים

איטום קירות בטון וטיח צמנטי, לרבות קירות בחדרים רטובים ואיטום ב"שיטת ברנוביץ".  
מתאים לתשתיות מינרליות סופגות: בטון וטיח צמנטי.  
לשימוש פנימי וחיצוני.

### תקנים



קוד מוצר 670508202500 – אפור / 670509202500 - לבן

### נתונים טכניים\*

2.5 ק"ג/מ"ר סה"כ ב-2 שכבות (1.5 ק"ג לשכבה ראשונה ו-1.0 ק"ג לשכבה שנייה)	תצרוכת אופיינית אבקה
1.3 ק"ג/ליטר	משקל מרחבי לאבקה
1.75 ק"ג/ליטר	משקל מרחבי טרי
0.3 מ"מ	גודל גרגר מרבי
$W^{24} \leq 0.5 \text{Kg} \cdot \text{m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$	מקדם ספיגה נימית
גדול מ-5.0 מגפ"ס	חוזק בכפיפה לאחר 28 ימים
גדול מ-20 מגפ"ס	חוזק בלחיצה לאחר 28 ימים
גדול מ-0.8 מגפ"ס	חוזק הידבקות במתיחה לאחר 28 ימים
כשעתיים (בהתאם לטמפרטורה)	משך השמישות לעבודה
לא עברו מים	חדירת מים בלחץ חיובי של 7.0 אטמוספירות במשך 24 שעות
לא עברו מים	חדירת מים בלחץ שלילי של 1.5 אטמוספירות במשך 24 שעות
5°C-35°C	טמפרטורת יישום
אפור, לבן	גוון
שק, 25 ק"ג	גודל אריזה

\*בתנאי מעבדה

## הרכב החומר

צמנט, אגרגטים מדורגים, שרפים ומוספים מיוחדים.

## הכנת שטח

לפני תחילת העבודה, הסירו בליטות, לכלוך וגופים זרים ושטפו היטב את הרקע ביסודיות מכל לכלוך, אבק, שמן וכל גורם העלול לגרום לכשל ביישום. מלאו כל שקע בשטח וסגרגציה באמצעות חומר מתאים לשיקום בטון של טמבור. יש להיוועץ עם מוקד המומחים של טמבור.

## הכנת התערובת

שפכו כ-6.0-6.5 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

הרטיבו קלות את המשטח המיועד לאטימה, למצב לח אך לא רווי.  
**שכבת איטום ראשונה:** מרחו שכבת איטום באמצעות מברשת או רולר מתאימים, בכמות של כ-1.5 ק"ג/מ"ר ובעובי 1 מ"מ.  
**שכבת איטום שנייה:** יש ליישם 4 עד 8 שעות לאחר ייבוש שכבת האיטום הראשונה (בהתאם למזג האוויר). הרטיבו קלות את השכבה הראשונה לפני יישום השכבה השנייה ומרחו בצורת שתי וערב עד לכיסוי מלא של השכבה הראשונה. מומלץ להשתמש בגוון לבן ואפור לאיטום מוחלט.  
**יישום במכונת התזה:** בהתאם לסוג המכונה. השתמשו בפיייה בקוטר 4-6 מ"מ בלחץ של 3.0-5.0 בר.  
**אשפרה:** יש לאשפר את חומר האיטום כשלושה ימים לאחר היישום. שלוש פעמים ביום למשך שלושה ימים.

## 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

- לשימוש בקירות גבס יש להתייעץ תחילה עם מוקד המומחים של טמבור.
- אין ליישם בימי שרב או כאשר צפויים גשמים בטווח של 24 שעות מגמר הביצוע המתוכנן.
- תערובת שהתייבשה אינה מתאימה לשימוש חוזר.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים, ולעבוד עם ערבול מכני.
- התצרוכת עשויה להשתנות בהתאם לסוג התשתית, טיבה ואופן היישום.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.

## הערות כלליות

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 בתכולת האריזה 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 שינויי 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: 15.03.2023

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