

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.

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-6.5-6.0 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 בפייח 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. 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 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.

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!

הדף הטכני באתר האינטרנט של החברה משתנה מעת לעת, ולכן יש לעיין בו לפני ביצוע העבודה:
www.tambour.co.il