



983258212500

**קוד מוצר:**

תערובת בטון ב 30 מהירת התייבשות והתקשות. יבשה ומוכנה לשימוש.

**תיאור המוצר:**

- ✓ תערובת בטון מהירת התייבשות והתקשות בפרקי זמן קצרים מאוד כ-15 עד 25 דקות.
- ✓ חוזק לחיצה גבוה, ב 30 (גדול מ 30 מגפ"ס).
- ✓ עומד בדרישות ת"י 118, יש לעבוד לפי תקן 466 ותקן 26 לבטון.

**תכונות מיוחדות:**

פתחי ביוב, מדרגות, עמודים, תמרורים, גדרות ולשימושים בהם יש צורך בייבוש מהיר של הבטון.

**שימושים:**

### הנתונים להלן: בתנאי מעבדה

**נתונים טכניים:**

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| שקיעה מתוכננת           | 5-6 ס"מ                 |
| תצורת אופיינית          | כ- 12.5 ליטר/שק         |
| חוזק לחיצה לאחר 28 ימים | גדול מ-30 מגפ"ס         |
| טמפרטורת יישום          | 5°C - 35°C              |
| גודל אריזה              | שק, 25 ק"ג              |
| הרכב החומר              | צמנט מסוג CEMI 52.5 - R |
| VOC                     |                         |

יש לנקות את הסביבה המיועדת לעבודות הבטון מאבק, שמן ומלחים. יש לבצע את עבודת הטפסנות והברזל על-פי התקנים הרלוונטיים. יש להרטיב את אזור היציקה לפני היישום.

**הכנת השטח ומערכת הצבע:**

**הכנת התערובת:** שפכו את תכולת השק לתוך כלי המכיל 2.5-2.8 ליטר מים – כך יתקבל חוזק הגדול מ-30 מגפ"ס. ערבלו בערבול מכני עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים. המתינו 3 דקות וערבלו שוב. עם סיום ההכנה יש ליישם את התערובת תוך 3 דקות.



## אופן השימוש:

יש לצקת את החומר לתוך הטפסות או לתוך בור יציקת העמודים עד להגעת החומר לקו העליון של הטפסות או של הבור.  
לצורך ציפוף התערובת מומלץ להדק את התערובת באמצעות הקשה על הטפסות בעזרת פטיש. יש לסגור את החלק העליון של היציקה בעזרת כף טייחים (מאלג').  
**אשפרה:** למחרת היישום, יש לבצע אשפרה של החומר, שלוש פעמים ביום ולמשך שלושה ימים ברציפות.

## דגשים

- בחיבור בין בטון ישן לבין בטון חדש, יש להקפיד על הרטבה מלאה של הבטון הישן.
- להבטחת הידבקות משופרת של בטון חדש לבטון ישן, יש להשתמש בחומר מקשר (פריימר) מסוג פריימר 400 של טמבור.
- התקנת קוצים מברזל תגרום לחיבור משופר בין בטון ישן לבין בטון חדש.
- תערובת שהחלה להתייבש אינה מתאימה לשימוש חוזר, ואין להוסיף לה מים.
- הוספת מים מעבר לכמות המומלצת מחלישה את התערובת.
- ניתן להוסיף ¼ ליטר מים (כוס) כדי לקבל שקיעה גבוהה יותר מ-6 ס"מ, או להפחית ¼ ליטר (כוס) כדי לקבל שקיעה נמוכה מ-5 ס"מ.
- 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.
- לשימוש מקצועי.



## אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C- 35°C. החומר מתאים לשימוש עד 6 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

## הוראות בטיחות

החומר אינו מיועד למאכל. הרחק מהישג ידם של ילדים. מנע מגע עם העור והעיניים. יש להשתמש בכפפות ובמשקפי מגן מתאימים. במקרה של מגע עם העיניים, יש לשטוף מיד בכמות גדולה של מים ולפנות לייעוץ רפואי. יש לפנות את החומר ואת אריזתו לאתר מורשה בהתאם לתקנות המקומיות/אזוריות/בינלאומיות. למידע נוסף לעיין בגיליון הבטיחות של המוצר (SDS) אותו ניתן לקבל במוקד המומחים \*6477

## 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 ומפרט טכני. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5°C או מעל 35°C. 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 שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

\*כושר הכיסוי המעשי תלוי במספר גורמים: פני השטח, אופן הצביעה, מומחיות המשתמש ותנאי מזג האוויר באתר. בדרך כלל מניחים שהוא כ- 75% מכושר הכיסוי המחושב.

מיוצר 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! יש לעיין בדף הטכני באתר האינטרנט של החברה לפני ביצוע העבודה, שכן הוא משתנה מעת לעת; [www.tambour.co.il](http://www.tambour.co.il)

תאריך עדכון אחרון: 21/10/2025