



דבק אקרילי להדבקת אריחים וקלקר, לשימוש פנימי בלבד (D1)
עובי הדבקה 3 מ"מ – 6 מ"מ

קוד מוצר: 983088202000

תכונות:

דבק אקרילי מוכן לשימוש
מתאים להדבקת כל סוגי האריחים על קירות פנים
לשימוש פנים

שימושים: משמש להדבקה של אריחי קרמיקה, פורצלן, פסיפס, ולוחות קלקר על משטחים סופגים בקירות פנים, כגון: בטון, טיח, טיח גבס, לוחות גבס, סופרבורד, בלוקי גבס, עץ טבעי לא מטופל.

נתונים טכניים:

מוצקים	84-88%
צמיגות (cPs)	1.5-3.3x10 ⁶
pH	8-9
חוזק הדבקה בשליפה (לאחר חודש) (mpa)	2.0
חוזק הדבקה בשליפה לאחר טבילה במים (24 שעות)	0.3 מגפ"ס
החלקה	אין
Open time	15 דקות
טמפרטורה ליישום	35 °c - 5 °c

הכנת השטח: יש להקפיד על 28 יום מסיום יציקת הבטון.

יום לפני היישום יש לשטוף את התשתית בלחץ מים להסרת אבק, שמן, מלחים וכל גורם אחר היכול לגרום לכשל בהדבקה. הדבקה בקירות - התשתית להדבקה צריכה להיות נקיה ויבשה מכל עקבות שמן, גריז צבע, מי צמנט, אבק, מלחים או כל גורם אחר שעלול לפגוע בהדבקה. חוזק הדבקות במתיחה של התשתית לפי דרישות התקן הישראלי 1555 חלק 1, יש לוודא שהרקע מסוגל לשאת את כל שכבות הטיח, שכבת הדבק והאריחים, עפ"י דרישות התקנים הרלבנטיים. גימור פני הטיח יהיה כך שסטיית פני השטח מהישר לא תעלה על 3 מ"מ לאורך 2 מטר.

תשתיות:

רקע צמנטי- בלוק בטון, בלוק תאי, בלוק פומיס, טיח צמנטי, בטון יצוק באתר, בטון טרום. בטון- סטייה עד 3 מ"מ במישוריות של הקיר.
רקע גבס- בלוקי גבס, טיח גבס, לוחות סופרבורד, לוחות גבס- משקל האריחים והדבק לא יעלה על 30 ק"ג/מ"ר.
רקע עץ- עץ טבעי לא מעובד.

אופן השימוש: יש למרוח על שטח הקיר בעזרת צידו החלק של המאלג' שכבה של 2-3 מ"מ, ומיד לאחר מכן יש להוסיף כמות נוספת של חומר ולמרוח בצדו המשונן של המאלג' בזווית של 45 מעלות עד לקבלת שכבה מתאימה. עומק השן בהתאם למידות האריח. יש למרוח שכבת דבק דקה על גב האריח (חשוב לקבלת חוזק הידבקות גבוה). עובי ההדבקה לאחר הידוק 3 – 6 מ"מ. יש להצמיד את האריח תוך כדי טלטול והידוק לשכבת הדבק הטרי ("רטוב על רטוב"), יש להדק באמצעות פטיש גומי. בעת ההדבקה יש להקפיד על יצירת מישקים לפי דרישות התקנים הרלוונטיים. יש לעבוד לפי ההנחיות בת"י 1555 חלק 2.

בדיקת ניסוי הדבק: במהלך עבודות החיפוי לאחר הידוק האריחים, יש לדגום אריח אחד לכל 3 מ"ר על ידי הוצאתו ובדיקת מידת ההידבקות ומידת ניסוי הדבק שבגב האריח. על הדבק לכסות את האריח ב- 85% משטחו לפחות. בדיקה ראשונה תבצע לאחר הדבקה של 1 מ"ר. הבדיקות הנ"ל הן לביצוע הערכת מצב היישום בלבד. את כל הבדיקות יש לבצע לפי הנדרש והמפורט בתקנים הרלוונטיים. לבדיקה תקנית יש להזמין מעבדה מוסמכת.

דגשים:

- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים, ולעבוד עם ערבול מכני.
- במידה והתשתית הינה בלוק גבס או טיח גבס, יש להתייעץ תחילה עם מחלקת ההדרכה של טמבור, וליישם פריימר מסוג יסוד לבלוקי גבס מתוצרת טמבור.
- תערובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר. אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.
- יש להיעדר בשומרי מרחק (ספייסרים).
- אינו מתאים ליישום על רצפות או תשתיות בלתי סופגות, כגון קרמיקה על גבי קרמיקה,
- אין להדביק אבנים ו/או אריחים שאינם תואמים לדרישות התקנים הרלוונטיים, לרבות ת"י 5566, 2378 ו-314.
- יישום רובה במישקים יבוצע כעבור שבוע מתום ההדבקה
- לאחר הדבקת האריחים, אין לשטוף אותם במים או לחשוף אותם ללחות לפחות 48 שעות מגמר ההדבקה.
- יש לבצע את העבודה בהתאם להוראות התקנים הרלבנטיים, כפי שמשתינים מעת לעת
- יש לעיין בהוראות הדף הטכני של כל מוצר הנזכר בהוראות השימוש

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.

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.

משוקק 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

עדכון תאריך: 12.02.2024