



מפרט ביצוע איטום מאגרי מים

טמבור

המוצרים המשתתפים במערכת

תצרוכת	אריזה	תיאור	שם המוצר	
1.8 ק"ג/מ"ר בעובי 1 מ"מ	25 ק"ג	מלט צמנט לשיקום בטון בעובי 10-40 מ"מ, מחוזק על ידי סיבים, טיקסטורופי, חד-רכיבי. בעל תו תקן אירופאי EN 1504-3	סטרקצ'ורייט 100	
1.6 ק"ג/מ"ר בעובי 1 מ"מ	25 ק"ג	שכבת בסיס דוחה מים ליצירת תשתית אחידה למערכות טיח צמנטי ודבק	הרבצה צמנטית 982	
2.5 ק"ג/מ"ר סה"כ בשתי שכבות (1.5 ק"ג לשכבה ראשונה ו-1.0 ק"ג לשכבה שנייה)	20 ק"ג + 6 ליטר (חלק א+ב')	חומר איטום צמנטי דו רכיבי גמיש במיוחד	איטום אלסטי דו-רכיבי 702	

הקפידו על יציקת הבטון, הקירות והרצפה כמקשה אחת.

- המתינו 28 יום מסיום יציקת הבטון לפני היישום.
- תקנו ברזלים חשופים או ליקויים מקומיים ביציקה (סגרגציה) באמצעות סטרקצ'ורייט 100 כהכנה מקדימה.
- הסירו שכבות רופפות ונקו היטב את התשתית מכל שמן, אבק, וכל חומר אחר העלול לגרום לכשל ביישום.
- לפני יישום האיטום יש ליצור רולקות בין רצפת הבטון לקיר באמצעות הרבצה צמנטית 982 ולהמתין לייבוש מלא.

שכבות האיטום - איטום אלסטי דו-רכיבי 702, מתאים למי שתיה

02

הכנת התערובת:

שפכו את תכולת הנוזל שבמיכל (חלק ב', 6 ליטר) לתוך מיכל ערבול נקי. הוסיפו בהדרגה את כל תכולת השק (חלק א). ערבלו במערבל מכני עד לקבלת תערובת אחידה וללא גושים. המתינו כ-5 דקות וערבלו ערבול קצר נוסף.

אופן היישום:

- הרטיבו את המשטח המיועד לאטימה, עד היותו לח אך לא רווי.
- **שכבת איטום ראשונה:** מרחו באמצעות מברשת איטום קשיחה כמות של כ-1.5 ק"ג/מ"ר ובעובי כ-1 מ"מ.
- **שכבת איטום שנייה:** לאחר 4-8 שעות (בהתאם למזג האוויר), כאשר שכבת האיטום הראשונה מתייבשת, מרחו את החומר בשתי וערב עד לכיסוי מלא של השכבה הראשונה, כמות החומר: 1.5 ק"ג/מ"ר. סך כל המערכת כ-3 ק"ג/מ"ר.
- **אשפרה:** יום לאחר היישום, הרטיבו את המערכת שלוש פעמים ביום, במשך שלושה ימים. בקיץ יש להתחיל באשפרה כבר ביום היישום.
- ניתן להטביע רשת פיברגלס עמידה באלקאלי כדי לגשר על סדקים בצורה טובה יותר.

דגשים לביצוע

- יש לעיין באריזות המוצרים ובדפים הטכניים של כל מוצר ומוצר ולפעול על פי הכתוב בהם ובהתאם להוראות התקן הישראלי, המתייחסות לאמור לעיל.
- יש לנקוט באמצעי הבטיחות המפורטים על אריזות המוצרים ובדפים הטכניים.
- אין לעשות שימוש בחומרים שלא הומלצו או אושרו על ידי טמבור במפורש.
- למען הסר ספק חברת טמבור אינה מספקת שירותי פיקוח. טמבור אחראית לטיב החומרים, בתנאי שיושמו לפי המפרט והדפים הטכניים, אך אינה אחראית לאיכות העבודה.
- מפרט זה הינו לצורך המחשה בלבד ואינו תחליף ליעוץ טכני מוסמך ולדרישות התקנים הרלוונטיים. לקבלת ייעוץ טכני פנו למוקד המומחים של טמבור בטלפון 6477*.

טמבור

Building a Better Future

Since 1936



בונים עתיד טוב יותר משנת 1936

כבר 85 שנה שאנחנו בטמבור לוקחים חלק בעיצוב פני המדינה. מקימים בניינים, מנהרות וגשרים, צובעים כבישים, בונים תשתיות לאומיות ומשפרים את איכות החיים של התושבים. היום, אנחנו מביטים אל העתיד, רואים את גודל ההשפעה שלנו על הדורות הבאים, ופועלים במטרה לבנות סביבות חיים חדשניות, בריאות ואקולוגיות יותר. השינוי כבר כאן והוא עתיד להמשיך במגוון דרכים, עם פתרונות ומוצרים שמשפרים את איכות החיים, חוסכים באנרגיה ומצמצמים את ההשפעה על הסביבה.

אנחנו בטמבור בחרנו צד - לעשות ככל שאנחנו יכולים ומעבר לכך, כדי לבנות עתיד טוב יותר.