

מערכת לאיטום, ריצוף וחיפוי חדרים רטובים (תשתית בלוקי גבס)

המערכת כוללת איטום וטיפול בנקודות התורפה כגון מעברי צנרת, מפגשי חומרים שונים ועוד בחדרי אמבטיה.



קלה ליישום



בהתאם לתקינה



פנים

הנחיות לפני ביצוע

- יש להתחיל בעבודות לאחר שחלפו לפחות שבועיים מיום גמר היציקה.
- יש להסיר שכבות חלשות, בליטות וגופים זרים.
- יש לנקות את התשתית לפני תחילת העבודות.
- מומלץ שהמערכת תבוצע לאחר שחלפו לפחות 48 שעות מגמר ההכנות.
- מומלץ לערוך בדיקות איכות והתאמת אריחים.

הכנות

- יציקת חגורת בטון בהתאם לדרישות המתכנן, באמצעות "תרמוקיר MO 011" (בטון ב-30).
- מומלץ ליישם "תרמוקיר AX" רשת סיבי זכוכית עמידה באלקלי בהעגלות ("רולקות").

הנחיות כלליות

- בכל המערכות, בעת היישום, יש למרוח ולהדק היטב, שכבה ראשונה דקה של החומר, לאחר מכן להוסיף שכבה נוספת בהידוק, עד לעובי הנדרש.
- טווח הטמפ' המותרת ליישום: 5°-35° צלזיוס.
- משך השמישות לעבודה עשוי להשתנות בהתאם לתנאי הסביבה בעת ההשמה.
- תערובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר.
- אריחים שהודבקו אסור לשטוף במים, יש לנקותם לאחר סיום המערכת באמצעות כלים מתאימים.
- ההליכה על גבי הריצוף מותרת רק לאחר 72 שעות מגמר היישום.
- היות והחומר אלקלי, יש להגן היטב על העור והעיניים. במקרה של מגע יש לשטוף מיידית במים זורמים.

הערות חשובות

- מפרט זה הינו כללי. מידע מפורט ניתן למצוא בדפי המוצר הרלוונטים.
- טרם ביצוע העבודה מומלץ להיוועץ במחלקה הטכנית.

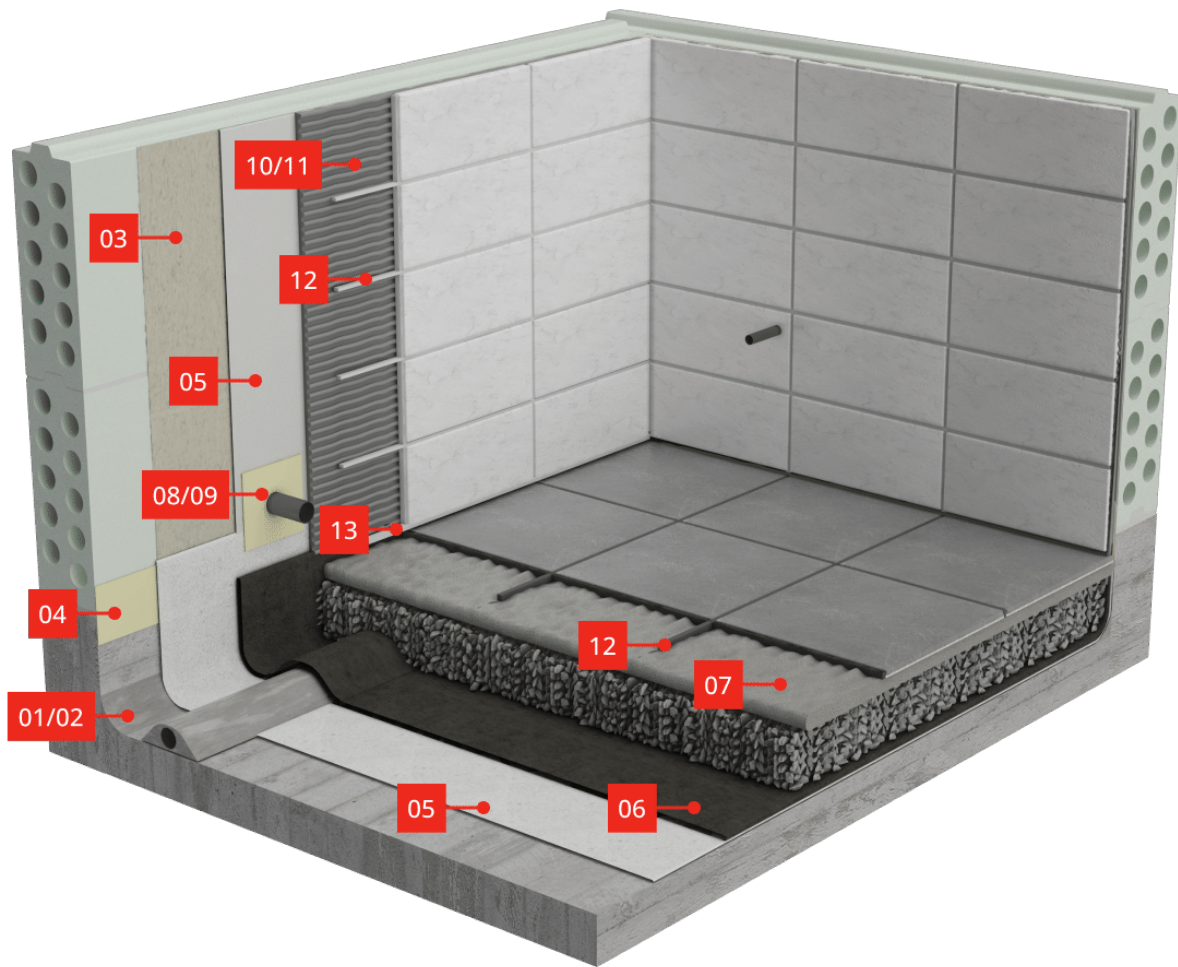
אחריות

אחריות החברה מוגבלת לטיב ולאיכות החומרים בלבד, ואינה באה במקום אחריות המבצע. על המבצע לבדוק התאמת המוצר והמערכת לצרכיו, התאמה למוצרים אחרים עימם בא המוצר במגע, ולביצוע נאות של העבודה. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת. באחריות המבצע להתעדכן בעדכונים האחרונים.

תקנים רלוונטים

- ת"י 1555 חלקים 2 ו-3 לחיפוי פנים וריצוף אריחי קרמיקה ✓
- ת"י 314 לאריחי קרמיקה ✓
- ת"י 1924 ללוחות גבס ✓
- ת"י 6422 לחומרי איטום ✓
- ת"י 4004 לדבקים ✓
- ת"י 6069 למלט-צמנט (טיט) לריצוף ✓
- ת"י 1661 לחומרי מילוי מישקים רגילים ✓
- ת"י 1536 לחומרי מילוי מישקי התפשטות ✓

פריסת שכבות המערכת



מוצרי המערכת

SAKRET CR 085
חלופה א' - ליצירת רולקות



01

תרמוקיר MO 020
חלופה ב' - ליצירת רולקות



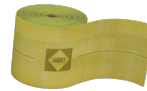
02

תרמוקיר PR 008
שכבת פריימר



03

SAKRET SE 944
סרט איטום גמיש



04

תרמוקיר SE 980 (אלסטוסיל)
איטום צמנטי גמיש חד רכיבי



05

SAKRET SE 992 XR
איטום פוליאוריתני - ביטומני



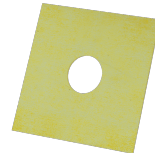
06

תרמוקיר FL 810 (ריצופית סופר)
 מלט-צמנט (טיט) לריצוף אריחים



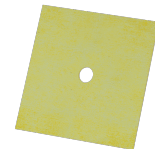
07

SAKRET SE 943
 חלופה א' - צווארון איטום סביב חדירת צנרת



08

SAKRET SE 945
 חלופה ב' - צווארון איטום סביב חדירת צנרת



09

תרמוקיר AD 603
 חלופה א' - דבק צמנטי גמיש להדבקת אריחים



10

תרמוקיר AD 601
 חלופה ב' - דבק צמנטי להדבקת "אריחים סופגים"



11

SAKRET JF 930
 רובה אקרילית למילוי מישקים



12

SAKRET SE 963

איטום סיליקוני גמיש



שלבי ביצוע המערכת

שלב 1

הכנת התשתית

- יצירת העגלה ("רולקה") באמצעות **תרמוקיר MO 020** (מלט לבניה) או SAKRET CR 085 מילוי צמנטי לשיקום בטון בכל היקף החדר.
- יש לבצע אשפחה כנדרש, ולהמתין לפחות 48 שעות לפני המשך העבודות.



שלב 2

שכבת פריימר

- יש ליישם תרמוקיר PR 008, פריימר אבקתי מינרלי, על בלוקי הגבס.
- היישום באמצעות מברשת בעלת סיבים קשים, בשכבה אחת, בכיסוי מלא.
- יש להמתין יום לפני השלב הבא.



שלב 3

טיפול בנקודות תורפה

- יש להתקין סרט איטום גמיש **SAKRET SE 944** במפגש חומרים ומישורים שונים.



שלב 4

שכבת איטום צמנטי בקיר

- יש ליישם **תרמוקיר SE 980** (אלסטוסיל) איטום צמנטי חד רכיבי. יישום בשתי שכבות מלאות (כ-2 ק"ג/מ"ר). יש להמתין כ-3-4 שעות בין כל שכבה.
- מומלץ ליישם בשני גוונים, לבן ואפור, לצורך בקרה.
- יום למחרת סיום השכבה השנייה ניתן להמשיך בעבודות.





שלב 5

שכבת איטום צמנטי ברצפה

- יש ליישם **תרמוקיר SE 980** (אלסטוסיל) איטום צמנטי חד רכיבי. יישום בשכבה אחת בכיסוי מלא של התשתית.
- יש לעלות על הקירות עד לגובה של כ-10 ס"מ מעל פני הריצוף.



שלב 6

ביטון הצנרת

- יש להניח את הצנרת ולבטנה באמצעות **תרמוקיר MO 020** (מלט לבניה) בכל היקף החדר.
- יש לבצע אשפיה כנדרש, ולהמתין לפחות 48 שעות לפני המשך העבודות.



שלב 7

שכבת איטום פוליאוריתני-ביטומני

- יש ליישם איטום פוליאוריתני-ביטומני מהיר התקשרות **SAKRET SE 992 XR** (משחת איטום מהירת התקשרות) בכיסוי מלא של התשתית (כ 1.5 ק"ג/מ"ר).
- עובי שכבות האיטום לאחר הייבוש כ-2 מ"מ לפחות.



שלב 8

שכבת מילוי

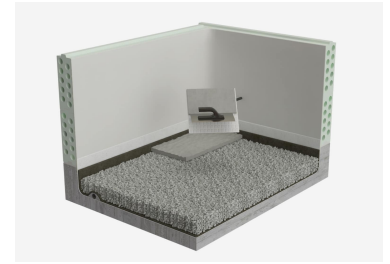
- יש לפזר על התשתית שכבת מילוי מסוג אגרגט מינרלי ("סומסום") או אגרגט ממוחזר.
- שכבת המילוי תהיה שטופה, נקיה מאבק ויבשה.
- עובי השכבה 6 ס"מ לפחות. יש להשאיר מקום לאריחים ולחומר הריצוף.



שלב 9

שכבת התקנת אריחים

- יש ליישם **תרמוקיר FL 810** (**ריצופית סופר**) מלט צמנט (טיט) לריצוף אריחים.
- היישום באמצעות כף טייחים
- עובי שכבה 20-40 מ"מ
- יש להקפיד על מריחת גב האריח, ויישום בשיטת "רטוב על רטוב".



שלב 10

מריחת גב אריח

- יש להקפיד על מריחת גב האריח בדבק מסדרה AD או בריצופית FL 810/820.
- המריחה באמצעות מרית חלקה



שלב 11

הידוק האריח

- יש להניח את האריח בשיטת "רטוב על רטוב".
- יש להדק את האריח באמצעות פטיש גומי עד לפילוס.



שלב 12

איטום צנרת חודרת

- יש להתקין צווארון איטום גמיש **SAKRET SE 943** או **SAKRET SE 945** ביציאות צנרת אינסטלציה וחשמל.



שלב 13

שכבת הדבקות אריחים

- יש ליישם שכבה ראשונה של **תרמוקיר AD 603 (דבק צמנטי)** באמצעות מאלג' חלק, עבור אריחי פורצלן בעלי ספיגות מים עד 10%. עובי השכבה 5-10 מ"מ.
- או **תרמוקיר AD 601** לכל סוגי אריחי הקרמיקה. מתאים במיוחד לאריחים בעלי ספיגות מים מעל 10%. עובי השכבה 3-10 מ"מ.
- יש ליישם שכבה שנייה של הדבק הצמנטי באמצעות מאלג' משונן.

הערות:

- בחיפוי אריחים במידות מעל 0.64 מ"ר, יש להיוועץ עם המחלקה הטכנית.
- יש לבצע את שכבת ההדבקה לפחות 24 שעות מסיום שכבת האיטום.



שלב 14

מריחת גב אריח

- יש להקפיד על מריחת גב האריח בדבק.
- המריחה באמצעות מרית חלקה.



שלב 15

הידוק האריח

- יש להניח האריח בשיטת "רטוב על רטוב".
- יש להדק האריח באמצעות פטיש גומי עד לפילוס.

שלב 16

הנחיות למילוי המישקים וניקוי המישקים

- רוחב המישקים יהיה 3 מ"מ לפחות.
- רוחב המישק בין הרצפה לקיר 6 מ"מ.
- יש למלא את המישקים 7 ימים לפחות לאחר סיום עבודות הריצוף.
- יש לנקות היטב את המישקים באמצעות חורץ רובה משאריות דבק ולכלוך.
- יש לנקות את חזית האריחים משאריות לכלוך ואבק.
- יש לשאוב באמצעות שואב אבק את המישקים לפני תחילת העבודה.
- יש להימנע משימוש בחומצות לצורך הניקוי.



שלב 17

מילוי מישקים רגילים

- יש למלא את המישקים ברובה אקרילית **SAKRET JF 930**.
- המילוי באמצעות מרית גומי בזווית אלכסונית לקווי המישקים המתנה של 10-30 דקות בהתאם לסוג האריח.



שלב 18

ניקוי וייבוש

- יש לאפשר לחומר להתקשות בתוך המישקים במשך 10-30 דקות (בהתאם לסוג האריח).
- מומלץ לבצע "בדיקת אצבע" לבדיקת התייבשות החומר.
- יש לנקות את עודפי **SAKRET JF 930** באמצעות מאלג' ספוג לח (ללא עודפי מים) ללא הפעלת לחץ, לאחר התקשותו בתוך המישקים.



שלב 19

ניקוי סופי

- כעבור 30 דקות נוספות לפחות יש לנקות את השטח באמצעות ספוג לח.





שלב 20

מילוי מישקי התפשטות

- יש ליישם איטום סיליקוני גמיש, **SAKRET SE 963** באמצעות אקדח מתאים.
- יש למלא את המישקים ברצועה מתמשכת, בלחץ מתון על ההדק, למילוי אחיד של המישק.
- יש להחליק את החומר באמצעות כלי מתאים מיד לאחר היישום

שלב 21

הליכה על הרצפה

ההליכה על הרצפה מותרת לאחר 48 שעות מגמר היישום.