



יריב אדלר הנדסה פיקוח ושיפוצים כללים,
 עוסק בתחום הבנייה והשיפוצים מזה כשני עשורים,
 הוסמך בהצטיינות כקונסטרוקטור מורשה ומפקח בנייה
 ומבצע, לבניינים עד 4 קומות כ-14 שנים.
 המוטו האישי "אסתכלים אברזל בגובה העיניים"

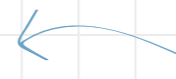
הנדויות עבודה לשיפוצ חוזר ושיקום לבנה



שלב השיקום מתחיל עם מבנה מסוכן
 לעתים ו/או במצב תחזוקה ירוד.



שלב הבא לאחר שיקום בטונים, הינו עבודה
 עם קווי מים, תשתיות, חשמל, תקשורת. יש
 להניח כל אחד במקומו, ולאחר מכן לטייח
 את המבנה למצב תקין.



בשלב הביניים לאחר שיקום הבטונים,
 סידור הקווי תשתיות, ישור קירות הבטון
 והטיח, מגיע שלב היישום והברשת כל
 אלמנטי המבנה ביסוד קושר מסוג פריימר X
 לבן וזאת לפני שלב יישום מערכת גמר
 שליכט ו/או צבע.



השלב האחרון והסופי הינו יישום של
 מערכת חיפוי החוץ הרצויה, שליכט צבעוני
 אקרילי ו/או צבע רב גמיש בכמה שכבות
 עד לכיסוי מלא, עם נראות מיטבית, חוזק
 ועמידות לאורך שנים.



שלב א'
 חיפוי

שלב ב'
 בדיקה
 הנצמיות

שלב ג'
 ניקוי בלחץ מים גבוה עם גרניק את השטחים הפגועים
 בבטונים בפרט, ואת כל המבנה בכלל לפני יישום חומרי
 שיקום יעודיים של חברת סיקה.

שלב ד'
 שיוף ברזלים
 שיוף כל הברזלים באמצעים מכאניים חשמליים
 עד לקבלת ברק שמנוני מתכתי.

שלב ה'
 הארת האובה
 לאחר שיוף ושטיפה נוספת בלחץ מים של ברזל, יישום
 חומרים אנטי קורוזיביים מסוג ארמטק 110 ו/או מונוטופ
 610 לפי סוג אזור וקירבה לים.

שלב ו'
 שיקום בטון
 לאחר יישום חומרים ממירי חלודה, הרבצת בטון בלתי
 מתכווץ מסוג סיקה רפ, רפ פאוור, סיקה 442 לפי עובי
 ועומק הפגיעה בבטון הנתון לתיקון.