

### תיקון עמודים

1. קילוף השפריץ והטיח
2. סילוק חלקי בטון רופפים
3. חשיפת הברזל הפגוע כ 1 ס"מ מכלל היקפו
4. ניקוי הברזל מקורוזיה בחול או מברשת ברזל לקבלת ברק מתכתי
5. טיפול בברזלים בממיר חלודה ומגן סיקה מנוטופ 610
6. מריחה בסיקה רפ (חומר צמנטי עם סיבי זכוכית המקנים קשיחות וגמישות)
7. תיקוני והשלמת הבטון
8. טיוח העמודים
9. שפריץ חדש
10. צביעת העמוד בשתי שכבות חומר איטום

### עיבוי עמודים

1. קילוף כל השפריץ והטיח
2. פתיחת כל הסדקים בעמוד וסילוק כל חלקי הבטון והטיח הרופפים
3. טיפול לפי סעיפים 3-6 במפרט תיקון עמודים (לעיל)
4. חפירה מסביב לעמוד בעומק של 1.5-1 מ' עד לגילוי הקורנס
5. יציקת בטון בעובי 15-20 ס"מ מסביב לבסיס העמוד הקיים. כולל קוצים מברזל 12 מ"מ וגובה 75 ס"מ
6. קשירת מוטות פלדה 12 ס"מ מהיסוד עד לגובה 20 ס"מ מתחת לתקרה. חישוב פלדה 8 ס"מ כל 20 ס"מ
7. יציקת בטון ב 30 לעיבוי העמוד כ 12 ס"מ בכל היקפו
8. שכבת טיח צמנט חלק סביב העמוד החדש
9. שכבת שפריץ דק או שליכט על העמוד החדש
10. סגירת הבור שנחפר ע"י חול או בטון
11. צביעת העמוד החדש בחומר איטום אקרילי (2-3 שכבות)