

מפזרי אויר INVI LINE 1 הוראות התקנה

כללי
התקנת מפזר אויר INVI LINE 1 .
מומלץ להתקנה ע"י בעל מקצוע מורשה בתחום הגבס.
מפזר אויר מתוכנן להתקנה בלוחות גבס בעובי 12.7 מ"מ.

**חשוב: התקנת מפזר אויר INVI LINE תתבצע עם התקנת פרופיל הגבס
בו זמנית ולא בנפרד!!!**

כלים וחומרים דרושים

- מברג פיליפס
- ברגים מתאימים להתקנת לוחות גבס
- סרט מדידה
- סרגל
- פלס
- עיפרון
- סכין יפנית / מסורית
- חומר איטום – שפכטל
- סרט דביקה- רשת חיבור לוחות גבס
- מרית
- צבע
- מברשת/רולר/ספוג צביעה

שלב א' – חיתוך ומיקום

- קבע את המיקום הרצוי למפזר אויר .
- בצע מסגרת קונסטרוקציה ע"פ גודל המוצר (ראה איור 1 גודל A) .
- התקן מסגרת מפזר אויר בתוך מסגרת הקונסטרוקציה, מעליו מתאם מפזר אויר (ראה איור 1) .
- וודא שהוא ממורכז ומיושר עם קו תחתון של הפרופיל גבס.
- קבע בעזרת ברגים את מסגרת קונסטרוקציה גבס לפרופיל מסגרת מפזר אויר (ראה איור 1) .
- חבר פלטות גבס מסביב למסגרת מפזר אויר עם בורג לגבס. (ראה איור 1)

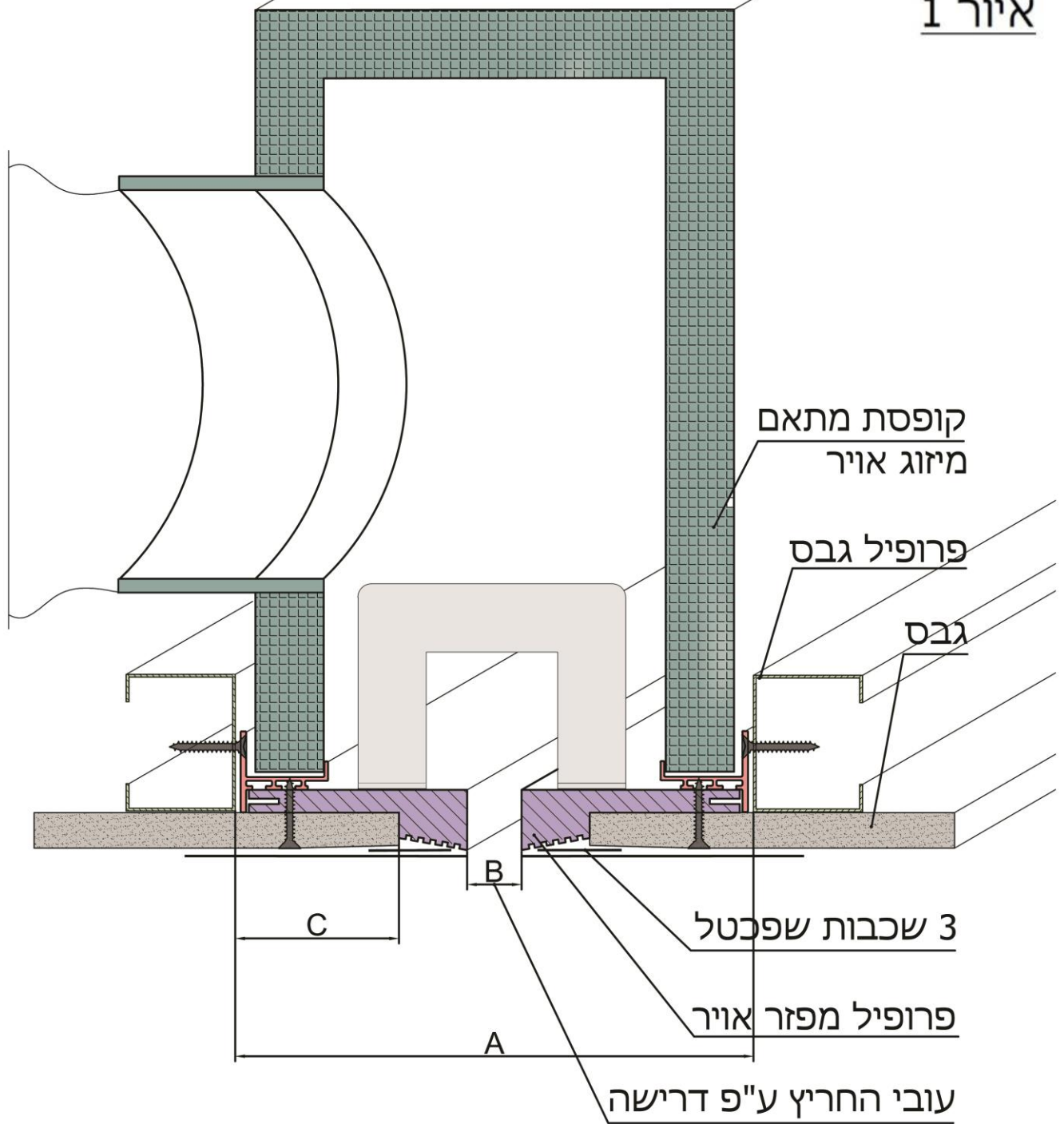
שלב ב' – הדבקה ואיטום

- אטום את המרווח בין מסגרת מפזר אויר לגבס.
- לאטום בשפכטל 3 שכבות ולשייף עד למראה הרצוי. (ראה איור 1)

שלב ג' – צביעה

- יש לצבוע את המשטח החיצוני של המוצר תוך כדי צביעת כלל הקיר (שלב הצביעה וסוג הצבע זהה לצביעת קיר גבס).

איור 1



A	לחריץ ברוחב 1 ס"מ יש לבצע מסגרת ברוחב של 18 ס"מ בקונסטרוקציה גבס.
	לחריץ ברוחב 2 ס"מ יש לבצע מסגרת ברוחב של 19 ס"מ בקונסטרוקציה גבס.
	לחריץ ברוחב 3 ס"מ יש לבצע מסגרת ברוחב של 20 ס"מ בקונסטרוקציה גבס.
B	עובי חריץ למפזר אוויר, 1 ס"מ, 2 ס"מ, 3 ס"מ וכו'.
C	6 ס"מ שטח גלישה לגבס