



## מפרט להתקנה - שלבים בחיפוי תרמי לקירות ESB

חומרים לביצוע: שכבת הדבקה, לוחות פוליסטירן שקע תקע, שכבה מקשרת, שכבה מיישרת, שכבת גמר, מיתדים, פינות ואביזרי קצה.

הכנת הקיר: הסרה של בליטות, חלקים רופפים, חוטים, שטיפה של הקיר מאבק.

### שלבי ביצוע:

1. הדבקת הלוחות:
  - א. מריחה של חומר הדבקה על גבי לוח הפוליסטירן בעזרת מאלג' משונן ומריחה מלאה של הקיר
  - ב. הדבקה של הלוחות
  - ג. עיגון מכני בעזרת מיתדים
  - ד. יישור של פני לוחות הפוליסטירן בעזרת מסור במידת הצורך,
2. שכבה מקשרת:
  - א. מריחת חומר מקשר על גבי הלוחות בעזרת מאלג' משונן
  - ב. הטבעה של רשת אינטרגלס
  - ג. התקנת פינות טיח
  - ד. יישום של שכבת טיח מיישרת
3. גימור חיצוני
  - א. מריחת פריימר לשליכט צבעוני
  - ב. מריחת שליכט צבעוני

### דגשים לביצוע:

- א. הנחיות הביצוע עשויות להשתנות בהתאם להוראות היצרן, יש לבצע על פי הוראות היצרן,
- ב. לפני ביצוע של שכבה מקשרת על גבי לוחות הפוליסטירן יש לבצע "סרוק של פני השטח" בעזרת מברשת פלדה,
- ג. יש להקפיד הקפדה יתרה על ביצוע של אשפורה של מערכת הטיח,
- ד. ביצוע שליכט צבעוני רק כעבור 14 יום מזמן ביצוע השכבה המיישרת.

### תקנים רלוונטיים:

מערכת הטיח על גבי פוליסטירן צריכה לעמוד בתקנים הרלוונטיים שנוגעים למערכות טיח ובכלל זה תקינת אש.

