

# פוליסילבר

פעם רונדופן - היום פוליסילבר

חידוש מהפכני  
שנותן לכם יותר:  
לוח מבודד  
מפוליסטירן מוקצף,  
עם בידוד תרמי וסיווג  
אש משופרים

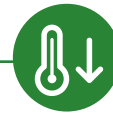
**אנחנו אחראים לבידוד של ישראל**

לוח מבודד מפוליסטירן מוקצף משולב (משולב גרפית), בעל תכונות תרמיות משופרות וסיווג אש טוב יותר.

## יתרונות



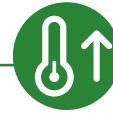
חוזק לחיצה בירידת עובי של 10% - מעל  
kPa 100



מוליכות תרמית גבוהה 0.031 מ"ר  
\*מעלת צלסיוס לוואט, ככל שהמוליכות  
התרמית נמוכה, כך הבידוד התרמי גבוה יותר!



סיווג תגובה לשריפה E  
לפי ת"י 755 החדש.



שינוי מידות בטמפרטורה 70 מעלות צלסיוס -  
אין שינוי מותאם לת"י 1229 חלק 1



מהווה תחליף קל ונוח לעבודה, לצמר זכוכית  
בקירות איזולציה, מאחורי לוחות גבס.

## נתונים תרמיים

התנגדות תרמית עובי ס"מ

0.645	2
0.968	3
1.290	4
1.613	5
1.935	6
2.258	7
2.580	8
2.903	9
3.226	10

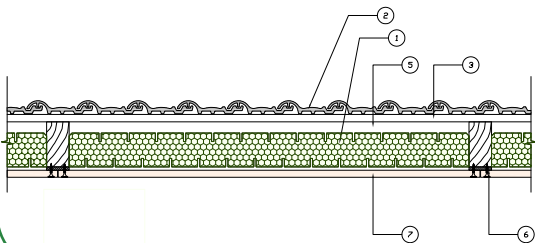
## נתונים גיאומטריים ונתוני אריזה

פריט	שם	יחידת מכירה	כמות יח' בחבילה	כמות יח' במשטח
133200031	לוח סילבר 125-62-3	מק	17	170
133200032	לוח סילבר 125-62-2	מק	25	250
133200033	לוח סילבר 125-62-5	מק	10	100
133201130	לוח סילבר 125-60-3 מדורג L	מק	16	160
133201150	לוח סילבר 125-60-5 מדורג L	מק	10	100



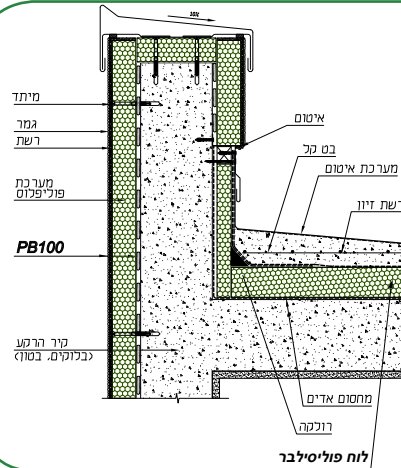
## לוחות פוליסילבר מומלצים ליישום בכל סוגי המבנים: מגורים, תעשייה, מבנים לוגיסטיים, מחסנים, חדרי קירור ועוד

### פרט בידוד תרמי של גגות רעפים

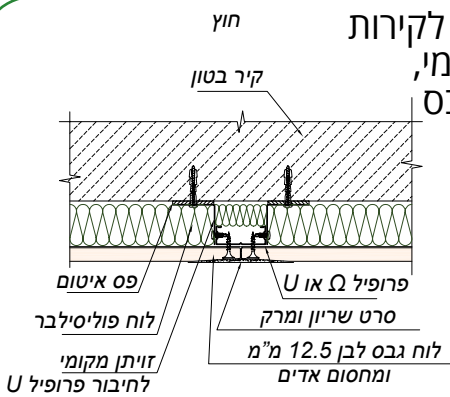


- ① בידוד
- ② רעפים
- ③ לטות
- ④ אגדים
- ⑤ מרווח אוויר
- ⑥ קומפריבנד 6 מימ'
- ⑦ לוח גבס

### פרט בידוד תרמי של גגות שטוחים לא מרוצפים

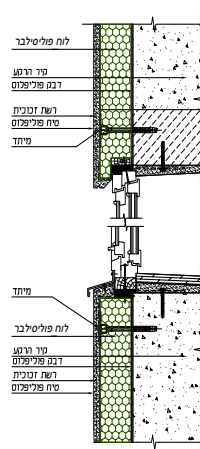


### פרט בידוד תרמי לקירות חוץ מצידם הפנימי, מאחורי לוחות גבס (קיר איזולציה)

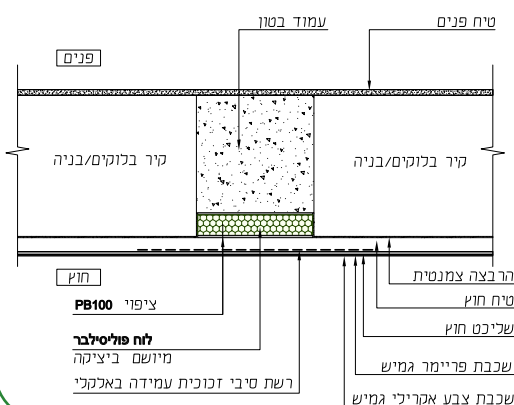


פנים

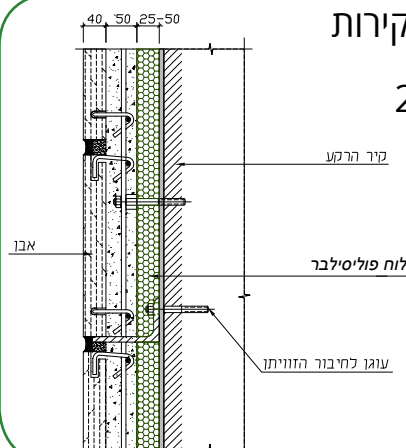
### פרט בידוד תרמי מצידם החיצוני של קירות החוץ בציפוי טיח-דבק PB100



### פרט גשר תרמי



### פרט בידוד תרמי של קירות חוץ מחופים באבן לפי תקן 2378 חלק 2



# אנחנו אחראים לבידוד של ישראל

תחזורה 7/2018



marketing@polybid.co.il  
[www.polybid.co.il](http://www.polybid.co.il)

טל. 08-6408505  
פקס. 09-9919189

קיבוץ משמר הנגב  
ד.נ. הנגב 85315

