

מפרט טכני לביתן מדגם: EI150X150STD

ערכים	מפרט	תיאור
	H-EI150X150STD	מק"ט
	מבנה מודולארי, קבוע או נייד - מתאים במיוחד כמבנה לשומר	סוג מבנה
	150X150 ס"מ	מידות
	המבנים מיוצרים מיריעות פח מגולוון לרבות שלדת המבנה, גג המבנה וכל יתר חלקיו. נתוני העומסים המותרים יכולים להשתנות בהתאמה לסוג הפרוייקט ותנאי הסביבה הנדרשים	חישוב עומסים
80 Kg/m ²	עומס במשקל שלג	פירוט חישובי עומסים
102 Km/hr	עמידות ברוח	
k:0.26 Kcal/m ² hC	מקדם העברת חום קירות פנים / חוץ	
k:0.68 Kcal/m ² hC	מקדם העברת חום גג	
k:3.85 Kcal/m ² hC	מקדם העברת חום רצפה	
200 Kg m ²	עמידות בפניזור משקל רצפה	מידות כלליות
	גובה חיצוני כללי	
	גובה פנימי כללי	חומרים
	קירות פנים / חוץ	
	סנדוויץ פאנל – פוליסטירן 50 מ"מ	
	פח מגולוון עובי 0.5 מ"מ צבוע 9002 RAL	
	פח מגולוון עובי 0.5 מ"מ צבוע 9002 RAL	
	פוליסטירן עובי 50 מ"מ M3 / 16KG	רצפה
	פאנלים PVC	
	פרופילי פח מגולוון בעובי 1.5 מ"מ צבוע 9002 RAL	גג ותקרה
	פרופיל מרובע 3040 X מגולוון	
	לוחות fiber cement עובי 16 מ"מ	
	ציפוי רצפה PVC דקורטיבי	
	יחידת רצפה מלאה, עשויה פיברגלס, מחופה ציפוי אקרילי קשיח	
	קונסטרוקציית גג	דלת חוץ
	פרופיל U 58X100 מגולוון	
	לוח פאנל 40 מ"מ מחוזק בכיפוף טרפזי מחופה יריעת מתכת מגולוונת בעובי 0.5 מ"מ	
	ציפוי תקרה PVC לבן	
	צמר סלעים עובי 50 מ"מ M3 / 14KG	
	מי גשמים ינוקזו דרך 4 פינות המבנה במרזב פנימי חבוי	דלת חוץ
	דלת אלומיניום לבנה במידה 185*75 ס"מ עם חלון קבוע	
	צירים, מנעול צילינדר, ידית, והלבשות היקפיות	אבזור דלת
	חלון עם מסילות הזזה + חלון קבוע, זכוכית טמפרד, מסגרת אלומיניום והלבשות פנים + חוץ	חלונות
	כבלי הולכת חשמל מותקנים בתעלות חיצוניות על גבי הקירות	חשמל
	גוף תאורה תקני - כבלים 1.5*2/3	
	תקני - כבלים 2.5*3/4	
	תקני – כולל מפסק נפרד לשקע מזגן	
	הביתן מצויד ב 2 אוזניים להרמת המנוף באמצעות 2 שרשראות	אמצעי הרמה