



חברת אקרשטיין שמה לה למטרה, ליצור, להתפתח, להתעדכן ולהעמיד לרשות לקוחותיה את המוצרים האיכותיים ביותר בשוק הבניה. אנו מפנים משאבים רבים למחקר ופיתוח על מנת להפוך את הבלתי אפשרי לאפשרי. אנו גאים להציג מגוון פתרונות מיגון בזמן חירום.

מרחב מוגן 15 מ"ר נטו

- מידות חוץ: 7.72/3.60 מ'
- מידות חוץ (ללא מבואה): 6.20/3.60 מ'
- מידות מבואה: 1.50/3.60 מ'
- עובי קיר: 40 ס"מ

מרחב מוגן 12 מ"ר נטו

- מידות חוץ: 6.60/3.60 מ'
- מידות חוץ (ללא מבואה): 5.10/3.60 מ'
- מידות מבואה: 1.50/3.60 מ'
- עובי קיר: 40 ס"מ

מרחב מוגן 10 מ"ר נטו

- מידות חוץ: 5.90/3.60 מ'
- מידות חוץ (ללא מבואה): 4.40/3.60 מ'
- מידות מבואה: 1.50/3.60 מ'
- עובי קיר: 40 ס"מ



מפרט עבודות גמר

מפרט	עבודות גמר בהזמנה מיוחדת
ריצפת המבנה	ריצוף גרניט פורצלן או ציפוי אפוקסי
קירות המבנה - פנים	צבע אקרילי בגוון לפי בחירה
קירות המבנה - חוץ	צבע אקרילי לפי בחירה או שליכט אקרילי צבעוני בגוון לפי בחירה
תקרה המבנה - פנים	צבע אקרילי בגמר לפי בחירה
איטום תיקרה - חיצוני	יריעות ביטומניות עפ"י התקן
דלת כניסה למבואה	תבוצע לפי דרישה

נקודת טלויזיה ורדיו	מפסקי זרם למאור	ג.ת. פלואורסנטי לנורות 36 וואט 2	כנ"ל+תוספת ממיר ומצבר לנורות-דו-תכליתי הממיר והמצבר ל-120 דקות
נקודת חשמל	ב.כ.ב. בית כיסא כימי+פרגוד	נורות-דגם "סילייט" של געש" או שו"ע מאושרים על"י פקע"ר	
נקודת טלפון			

- בכל המרחבים המוגנים תבוצע בדיקת אטימות נגד חדירת גזים בכפוף לתקן ישראלי 4577
- כל אטימת החדירות דרך מעטפת מרחב מוגן תבוצע באמצעות מערכת אטימה מעוצבים מתועשים המאושרים ע"י פקע"ר
- כל אטימת החדירות ברכיבים פנימיים של מרחב מוגן תבוצע כמוגדר בסעיף 3 לעיל ו/או באמצעות חומרים משחתיים בכפוף לתקן ישראלי 5109
- ח.ה.ד-חלון הדף דירתי בעובי כנף 18 מ"מ יבוצע בכפוף לתקן ישראלי 4422
- ח.א.א.ג-חלון אלומיניום אטום גזים יבוצע בכפוף לתקן ישראלי 1068
- צ.א-צינור אוורור בקוטר 8" יבוצע בכפוף לתקן ישראלי 4422
- במרחב מוגן יבוצע מערכן סינון ואוורור ע"פ דרישות ת"י 4570
- צינורות אוורור יבוצעו בכפוף לת"י 4422
- דלת הדף למוסדות רפואיים תבוצע בכפוף לתקן ישראלי 4422
- יש לבסס את המבנה אופקית לפי תקנות פקע"ר