

מכון התקנים הישראלי

מטבדות בניין

פרק 22-63503
מדור איטום וציפויים
מעבדות בניין (מת)
מכון התקנים הישראלי

דין וחשבון על בדיקה מס' 9311920079

מעבדות בניין

05-01-2014

מכון התקנים הישראלי
פרטי ההזמנה

שם המזמין :	אדיט בע"מ
מענו :	ת.ד. 147, בני ראם 79840
תאריך ההזמנה :	04/12/13

פרטי מקום הבדיקה

בורגי עיגון בקוטר : כ- 12 מ"מ, המכונים ע"י המזמין : ADIT BTEYE M12X75, שקובעו בקיר בטון בחדירה של כ- 55 מ"מ.

פרטי הנטילה

הבדיקה בוצעה בתאריך : 17/12/13 דוגמאות הבדיקה נבחרו ע"י בא כח : המזמין גודל המדגם : 2 בורגי עיגון.
--

מהות הבדיקה

לפי בקשת נציג המזמין : בדיקת כח השליפה של בורגי העיגון הנייל.

תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפרטי שנבדק.	דו"ח זה מכיל 2 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו
--	---

תוצאות הבדיקה

כללי: א. בורגי העיגון שנבדקו קובעו ע"י נציג המזמין. ב. הבדיקה בוצעה בעזרת ג'ק הידראולי בעל כושר משיכה מקסימלי של 11000 ק"ג. מקומות הבדיקה ותוצאותיהן - מובאות בדף מס' 2.

שם החותם: מהנדס משה חיים
תפקידו : ראש ענף בלצרי שלד גימור ואיטום

שם החותם: פייסיק זוהר
תפקידו : ראש מדור איטום וציפויים

26/12/13

מכון התקנים הישראלי

מעבדות בניין

דף 2 מתוך 2 דפים

דין וחשבון על בדיקה מס' 931.1920079

תוצאות הבדיקה

הערות	כח מקסי' מופעל ב-Kg (לאחר המרה)	מס' מוט	האביזר הנבדק	סוג התשתית
לא נראו סימני שליפה של בורג העיגון. הבדיקה הופסקה בשל בעיה טכנית.	גדול מ- 4900	1	ADIT BTEYE M12X75	בטון
לא נראו סימני שליפה של בורג העיגון. הבדיקה הופסקה בשל בעיה טכנית.	גדול מ- 5400	2		

חשבונית/

תל-אביב/ 26/12/13 שליפת מוטות הכרעה