

דין וחשבון בדיקה מס' 9911903061

פרטי ההזמנה

שם המזמין :	חסיין אש תעשיות בע"מ
מספר הסכם :	3000065030
מענו :	ת.ד. 36 א.ת. דרך חברון באר שבע 84100
תאריך ההזמנה :	27/02/2019

תאור המוצר

בדיקת מערכת טיח פנים על קירות לדוגמא . כתובת האתר : מפעל חסיין אש.

פרטי הנטילה

הבדיקה בוצעה בתאריך: 03/03/2019	מקומות הבדיקה נבחרו ע"י בא כח : המזמין
גודל המדגם : 24 נקודות	

מהות הבדיקה

בדיקת הידבקות מערכת הטיח ע"פ השיטה המתוארת בתקן הישראלי ת"י 1920 חלק 2 אוקטובר 2002. ג"ת מס' 1 מ 01/2009. וג"ת מס' 2 פברואר 2016 "טיח - מערכת טיח באתר". סעיף: 5.2.3.4 חוזק ההידבקות הינו לפי ת"י 3970 חלק 1 "קשרני גבס וטיח גבס : הגדרות ודרישות" אוגוסט 2010. טבלה 3 – דרישות עבור טיח גבס.
--

תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק.	דו"ח זה מכיל 4 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו.
--	--

תוצאות הבדיקה

מקומות הבדיקה ותוצאות מובאות בדפים מס' 2-4.

שם החותם: טכנאי מאיר צרפתי
תפקידו: ממ מנהל ענף איכות הבנייה

תאריך: 10/03/2019

תוצאות הבדיקה

מס' סעיף	התכונה הנבדקת	תוצאות הבדיקות		דרישות ת"י 3970/1
תיאור החומר הנבדק: טיח גשר "טמבור"				
5.2.3.4	הידבקות מערכת הטיח	מס' נקי' בדיקה	כושר הידבקות (מגפ"ס)	מקום השבר
		1	0.26	בין שכבות הטיח
		2	0.25	בין שכבות הטיח
		3	0.37	בין שכבות הטיח
		4	0.36	בין שכבות הטיח
		5	0.42	בין שכבות הטיח
		6	0.33	בין שכבות הטיח
	ממוצע	0.33		
5.2.3.5	עובי שכבות (מ"מ)	1	1.6	הערה: עובי יישום הטיח לפי הוראות יצרן הטיח.
		2	1.7	
		3	2.0	
		4	2.2	
		5	1.8	
		6	1.9	
תיאור החומר הנבדק: 800 מיסטר פיקס				
5.2.3.4	הידבקות מערכת הטיח	מס' נקי' בדיקה	כושר הידבקות (מגפ"ס)	מקום השבר
		1	0.34	בין שכבות הטיח
		2	0.5	בין שכבות הטיח
		3	0.15	בין שכבות הטיח
				בין שכבות הטיח

	בין שכבות הטיח	0.13	5		
	בין שכבות הטיח	0.31	6		
	0.28		ממוצע		
הערה: עובי יישום הטיח לפי הוראות יצרן הטיח.	1.5		1	עובי שכבות (מ"מ)	5.2.3.5
	2.4		2		
	42.3		3		
	1.9		4		
	3.0		5		
	3.3		6		
דרישות ת"י 3970/1	תוצאות הבדיקות			התכונה הנבדקת	מס' סעיף
תיאור החומר הנבדק: 791 מיסטר פיקס					
שבר מתרחש בתוך משטח הרקע או בתוך טיח הגבס, כאשר השבר מתרחש במשיק שבין הגבס למשטח הרקע יהיה הערך גדול מ-0.1 מגפ"ס או שווה ל-0.1 מגפ"ס.	מקום השבר	כושר הידבקות (מגפ"ס)	מס' נקי' בדיקה	הידבקות מערכת הטיח	5.2.3.4
	בין שכבות הטיח	0.31	1		
	בין שכבות הטיח	0.42	2		
	בין שכבות הטיח	0.34	3		
	כ-70% בין הטיח לרקע, 30% בין שכבות הטיח.	0.48	4		
	בין שכבות הטיח	0.57	5		
	בין שכבות הטיח	0.22	6		
0.39		ממוצע			
הערה: עובי יישום הטיח לפי הוראות יצרן הטיח.	1.2		1	עובי שכבות (מ"מ)	5.2.3.5
	1.9		2		
	2.0		3		
	1.6		4		
	1.8		5		
	2.2		6		

דין וחשבון בדיקה מס' 9911903061

דף 4 מתוך 4 דפים

דרישות ת"י 1920/2	תוצאות הבדיקות		התכונה הנבדקת	מס' סעיף	
תיאור החומר הנבדק: טיח צמנטי					
מיני' 0.07 ממוצע 0.12	מקום השבר	כושר הידבקות (מגפ"ס)	מס' נקי' בדיקה	הידבקות מערכת הטיח	5.2.3.4
	בין שכבות הטיח	0.33	1		
	בין שכבות הטיח	0.5	2		
	בין שכבות הטיח	0.55	3		
	בין שכבות הטיח	0.12	4		
	בין שכבות הטיח לשכבת הרקע	0.12	5		
	בין שכבות הטיח	0.39	6		
0.33		ממוצע			
עובי שכבות קירות פנים יהיה מקסי' 30 מ"מ	6.6	1	עובי שכבות (מ"מ)	5.2.3.5	
	6.7	2			
	6.2	3			
	6.7	4			
	5.1	5			
	6.3	6			

באר שבע, שם הבדוק : יוחאי לנקרי + אוראל מרציאנו
תאריך הקלדה : 06/03/2019