

עמוד 1 מתוך 4
דוח בדיקה מס' 67/53586

ראשונה	מספר בדיקה:	פרטי ההזמנה
שם המזמין: א.ד מתקני משחק		

תיאור האתר

שם האתר: גן ציבורי כצנלסון – כצנלסון 20 – קריית שמונה כמות מתקנים: 3 כמפורט בהמשך הדוח.
--

מהות הבדיקה


בדיקת בהתאם לדרישות התקן והנוהל המצוין: 1. Test Method 2, BS-EN-1177:2018 2. GSI - 12.00.25 - נוהל קביעת גובה נפילה קריטי במתקני חוץ בעלי משטחי ספיגה, באמצעות אימפקטור

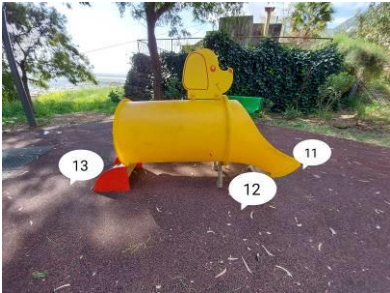
הערות

<p>בדיקה אשר בוצעה באתר, תקפה לתנאי אתר ואקלים שהיו רלוונטיים ליום הבדיקה, לכן אין להניח שתוצאות זהות יתקבלו תחת תנאים אחרים. לכן, לא ניתן להשתמש בתוצאות כדי להעיד על ביצועי המוצר תחת כל תנאי אחר או מיקום שונה.</p> <p>משטח מתקבל יהיה בעל HIC השווה או קטן מ 1000 ו g_{max} של לא יותר מ 200, בנפילה השווה לפחות לגובה נפילה חופשית המתאימה לציוד שעליו. ניתן להשתמש בדו"ח זה רק לוודא את ביצועי המשטח במצב הספציפית של זמן הבדיקה.</p> <p>טמפרטורה: <u>16°C</u> לחות: <u>40%</u> חומר נבדק: <u>גומי סינתטי</u></p> <p>שם הבודק: <u>מקס יוריב</u></p> <p>תאריך הבדיקה: <u>17-03-2021</u> מאושר ע"י: <u>מרונה גרשקוביץ</u></p> <p>מסקנה: המשטח <u>עומד</u> בדרישות התקן.</p> <p>תוקף הבדיקה: <u>17-03-2026</u></p>	
--	---

עמוד 2 מתוך 4

דוח בדיקה מס' 67/53586

סעיף 9.3 לנהל		תיאור המתקן הנבדק	גיל	רטיבות	גובה נפילה חופשית (ס"מ)	גורם נוסף שיכול להשפיע:	
מתקן 1		מתקן משולב	ישן		100-220		
		סיכום תוצאות נפילה למתקן					
		מתקבל	לא מתקבל				
		מתקבל	1-10				
							

סעיף 9.3 לנהל		תיאור המתקן הנבדק	גיל	רטיבות	גובה נפילה חופשית (ס"מ)	גורם נוסף שיכול להשפיע:	
מתקן 2		מגלשה פעוטות	ישן		70-100		
		סיכום תוצאות נפילה למתקן					
		מתקבל	לא מתקבל				
		מתקבל	11-13				
							

GSI-12.00.25/1 (10-20)

****ממצאי הבדיקה נכונים לזמן הבדיקה בלבד****


© כל זכויות היוצרים במסמך זה שייכות ושמורות לגבי שואף בע"מ

מעבדה ראשית: הירקון 34 א.ת. צפוני יבנה, ישראל, טל' 03-9605559 פקס' 03-9604160

E-mail: info@gabishoef.co.il www.gabishoef.co.il

עמוד 3 מתוך 4

דוח בדיקה מס' 67/53586

גורם נוסף שיכול להשפיע:		גובה נפילה חופשית (ס"מ)	רטיבות	גיל	תיאור המתקן הנבדק	סעיף 9.3 לנוהל מתקן 3
		100		ישן	קן ציפורי	
סיכום תוצאות נפילה למתקן						
לא מתקבל			מתקבל			
			14,15			
						

עמוד 4 מתוך 4
דוח בדיקה מס' 67/53586

פירוט תוצאות הנפילה:

מספרי נפילה

לפלט TRIAX

TRIAX2000 DATA ACQUISITION AND ANALYSIS REPORT

No.	Peak	HIC	Cm	Delta T	ANGLE	Date/Time	Comment
1	109	494	103	7.1	4	01/01/00 12:00a	
2	90	335	91	7.5	10	01/01/00 12:00a	
3	99	379	93	6.8	7	01/01/00 12:00a	
4	137	625	107	5.1	4	01/01/00 12:00a	
5	77	255	92	8.4	7	01/01/00 12:00a	
6	144	666	109	4.8	4	01/01/00 12:00a	
7	68	198	83	9.0	5	01/01/00 12:00a	
8	105	663	218	10.4	10	01/01/00 12:00a	
9	106	505	147	7.5	6	01/01/00 12:00a	
10	142	800	153	5.9	7	01/01/00 12:00a	
11	91	342	102	7.5	2	01/01/00 12:00a	
12	61	137	58	8.0	4	01/01/00 12:00a	
13	58	127	58	8.4	6	01/01/00 12:00a	
14	86	316	110	8.1	9	01/01/00 12:00a	
15	81	290	102	8.6	7	01/01/00 12:00a	

גרף זמן לתאוצה מפירוט הבדיקה

גרף זמן תאוצה של בדיקה מספר:

Deceleration vs. Time for Drop #8 - 1/1/00 12:00am
 Peak: 106 HIC: 663 Delta T: 10.4 ms

