

**מיטות תינוק ומיטות תינוק מתקפלות לשימוש ביתי:
דרישות בטיחות**

Children's cots and folding cots for domestic use:
Safety requirements

**מסמך זה הוא הצעה בלבד
מופץ לביקורת ציבורית**

גיליון תיקון זה הוכן על ידי הוועדה הטכנית 5422 – ריהוט ומוצרי תינוקות וילדים, בהרכב זה:

- | | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------|
| איגוד לשכות המסחר | - | רוני סגל, נתלי ראובני |
| בטרם לבטיחות ילדים | - | איילת גבעתי |
| התאחדות התעשיינים בישראל | - | מילי עשור, שלומי שמש |
| מהנדסים/אדריכלים/טכנולוגים | - | גילי ליטמן גולן |
| מכון התקנים הישראלי – אגף התעשייה | - | אביהו לוי |
| משרד הבריאות | - | שי רייכר (יו"ר) |
| משרד הכלכלה והתעשייה | - | נטלי רובינשטיין |
| רשות ההסדרות לצרכנות | - | דפנה הר-אבן |

טלי בלובקוב ריכזה את עבודת הכנת גיליון התיקון.

טיוטה

הודעה על גיליון תיקון

גיליון תיקון זה מעדכן את התקן הישראלי ת"י 682 חלק 1 ... (נמצא אצל הממונה על התקינה)

עדכניות התקן

התקנים הישראליים עומדים לבדיקה מזמן לזמן, ולפחות אחת לחמש שנים, כדי להתאימם להתפתחות המדע והטכנולוגיה. המשתמשים בתקנים יודאו שבידיהם המהדורה המעודכנת של התקן על גיליונות התיקון שלו. מסמך המתפרסם ברשומות כגיליון תיקון, יכול להיות גיליון תיקון נפרד או תיקון המשולב בתקן.

תוקף התקן

תקן ישראלי על עדכוני נכנס לתוקף החל ממועד פרסומו ברשומות. יש לבדוק אם התקן רשמי או אם חלקים ממנו רשמיים. תקן רשמי או גיליון תיקון רשמי (במלואם או בחלקם) נכנסים לתוקף 60 יום מפרסום ההודעה ברשומות, אלא אם בהודעה נקבע מועד מאוחר יותר לכניסה לתוקף.

סימון בתו תקן

כל המייצר מוצר, המתאים לדרישות התקנים הישראליים החלים עליו, רשאי, לפי היתר ממכון התקנים הישראלי, לסמנו בתו תקן:



זכויות יוצרים

© אין לצלם, להעתיק או לפרסם, בכל אמצעי שהוא, תקן זה או קטעים ממנו, ללא רשות מראש ובכתב ממכון התקנים הישראלי.

פירוט השינויים והתוספות לסעיפי התקן האירופי

.2 Normative references

תקנים ישראליים

לסעיף יוסף:

ת"י 562 חלק 9 - בטיחות צעצועים: תרכובות כימיות אורגניות – דרישות

.4 Safety requirements

.4.2 Materials

בסוף הסעיף, בחלק העברי של התקן, יוסף סעיף 4.2.4, כמפורט להלן:

.4.2.4 תכולת פתלאטים

בבדיקה לפי התקן הישראלי ת"י 562 חלק 9, רכיבי המיטה שהתינוק עלול לבוא עמם במגע והעשויים PVC מרוכך, יעמדו בדרישות המפורטות בת"י 562 חלק 9 בכל הנוגע לפתלאטים.

להלן מובאים הסעיפים הרלוונטיים מתוך התקן הישראלי ת"י 682 חלק 1 (שנמצא אצל הממונה על התקינה):

2. Normative references

תקנים ישראליים	
לבידים	- ת"י 37 על חלקיו
לוחות שבבים	- ת"י 887 על חלקיו
לוחות סיביים המיוצרים בתהליך יבש	- ת"י 1481
לוחות כפיסי עץ מכוונים (OSB)	- ת"י 1913

4. Safety requirements

4.2. Materials

בסוף הסעיף יוסף סעיף 4.2.3, כמפורט להלן:

4.2.3. כמות פורמאלדהיד

כמות הפורמאלדהיד בלבידים, בלוחות שבבים, בלוחות סיביים המיוצרים בתהליך יבש (MDF או HDF) ובלוחות כפיסי עץ מכוונים (OSB) תנאים לדרישות התקנים הישראליים המפורטים להלן (בהתאמת, לפי העניין):

- התקן הישראלי ת"י 37 על חלקיו;
- התקן הישראלי ת"י 887 על חלקיו;
- התקן הישראלי ת"י 1481;
- התקן הישראלי ת"י 1913.

