

# מפרט לכורסאות סינמטק

## כללי

-כורסא מרופדת במבנה ארגונומי לישיבה נוחה וממושכת.  
-הכורסאות מעוגנות לשלח מדרגות רצפת האולם בשורות ישרות /קשתיות.  
-מושב הכורסא מתרומם בעת הקימה לאפשר מעבר נוח בין השורות.  
-רוחב הכורסא מציר משענת יד אחת לציר משענת יד שניה 54 ס"מ. (ממרכז משענת משותפת למרכז משענת משותפת).  
-גובה הכורסא 90 עד 100 ס"מ.  
-עומק הכורסא, במצב מורם מצידה האחורי של הכורסא לחזית- 50 ס"מ



## רגל הכורסא

-רגלי הכורסא ימוקמו לצידי כרית המושב ומתחת למסעד היד.  
- הרגל עשויה מקורת פלדה בעובי דופן מינימאלי של 2מ"מ ומחוברת לבסיס פלדה בעובי 6מ"מ לעיגון לרצפה.  
-פינות בסיס הרגל מעוגלות ומעוצבות ע"י חיתוך בלייזר או ע"י חיתוך במכש. הבסיס מחובר לקורת הרגל בריתוך מוסתר בלבד.  
- רגל הכורסא צבועה בצבע אפוקסי שחור מט משי קלוי בתנור.

## מושב הכורסא

-שלד המושב עשוי ממתכת ועץ לבד ועליו כרית מפולאוריטן מוקצף בעובי משתנה ובמשקל 30 עד 40ק"ג למ"ק, המותאם לשימוש ממושך ואי התעיפות החומר.  
-עובי כרית המושב 12 עד 15 ס"מ.  
-בד הריפוד עוטף את כרית הריפוד מכל צדדיה וניסגר ע"י רוכסן ולא ע"י סיכות להקל באחזקה וניקוי.  
-מנגנון הרמת המושב מופעל ע"י משקולת ולא ע"י קפיץ בתנועה רכה ושקטה.

## משענת הגב

-משענת הגב בנויה מלבד קעור שבחזיתו כרית מפולאוריטן מוקצף בעובי משתנה בין 3 עד 5 ס"מ, במבנה ארגונומי לתמיכה נוחה ונכונה.  
-בד הריפוד עוטף את משענת הגב מכל צדיה וניסגר ע"י רוכסן ולא ע"י סיכות להקל באחזקה וניקוי.

### משענת היד

- משענת היד מותקנת על רגל הפלדה לנשיאת העומסים המופעלים על הידית.
- משענת היד מרופדת בבד הריפוד ובחלקה העליון ידית עץ.
- הידית מעץ בוק גושני ברוחב 60 מ"מ לפחות.
- ידית העץ תהיה קשתית בחלקה העליון והתחתון (מבט מהצד) ובעובי משתנה, כאשר צידה האחורי צר ומתרחב לקראת החזית.
- משענת היד כוללת חיפוי והסתרה של מרכב הפלדה שבין הכיסאות בחלקו העליון. החיפוי בפנל מרופד המשתלב בהתאמה עם ידית העץ.
- רגלי הכיסאות בקצות השורה הסמוכות למעבר יחופו בפנל ארוך יותר עד כ 15 ס"מ מסולית הרגל.



### בד הריפוד

- בד הריפוד אריג מעכב בערה עמיד בשחיקה ובדהייה, בד איכותי לעמידות של לפחות 100,000 מחזורי חיכוך ע"פ מבחן MARTINDALE בגוון לבחירת המזמין
- בד הריפוד כולל למינציה של לפוליאורטן מוקצף (ספוג) בעובי 2-5 מ"מ לפני תפירת הבד למראה מתוח של הבד לאורך זמן.

### עמידות באש- כל הכסאות, אביזרים והחלקים השונים חייבים לעמוד בתקן הישראלי כדוגמת:

-חומרי הפוליאורטן (ספוג) מעכבי בעירה לפי ת.י 518. פרק 10

-בד הריפוד מעכב בעירה לפי התקן  
BS EN 1021 1:2006 (cigarette)  
BS EN 1021 – 2:2006 (match)