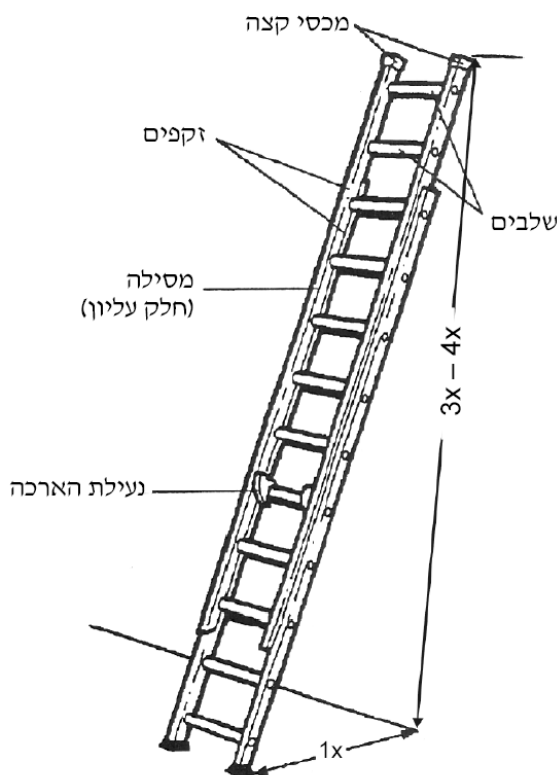


דף מידע טכני

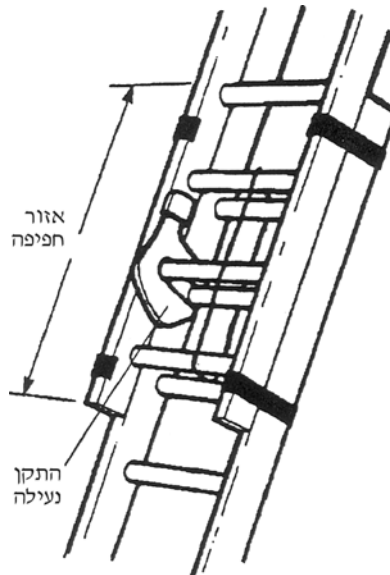
סולם שחיל



במקומות שבו לא ניתן למנוע החלקה של רגלי הסולם - יש לקשרו את הסולם בראשו, או להציג אדם לרגלי הסולם, כדי למנוע את החלקה. האדם שרגלי הסולם יעמוד כשפנו אל הסולם, אל הצד המיעוד לטיפוס, כדי אוחזות בזוקפים ורגל אחת מונחת על השלב התיכון.

עשוי

- **הציגו** את זוקפיו הסולם למרחק מבסיס המבנה, השווה ל-1/4 עד 1/3 מגובה נקודת המישען של הסולם.
- כאשר אין משענת-יד לאחיזה - **העמידו** את הסולם כך שיזקך 1 מטר מעל למשטח הגובה שאליו מתכוונים להגיע.
- **הריםו** את חלקו העליון של סולם הנitinן להארכה (סולם שחיל) עד לקבלת האורך הנדרש. לפני הטיפוס - ודאו שהתקני הנעילה של הסולם מאובטחים היטב.
- **הציגו** את הסולם על משטח יציב, מוצק ויישר. ודאו שרגלי הסולם קבועות במקומן ולא נשקפת סכנת החלקה.



אל תעשה!

- **אל תשתמשו** בסולם בקרבת כבלי חשמל.
- כדי להבטיח את החיפוי המיזערית הנדרשת בין חלקי סולם שחיל - **אל תאריכו** את הסולם מעל מידיה.
- **אל תפטו** על סולם המושען על קיר הגובה ממנו, מעבר לשלב ה-4 שמתackson לראש הסולם.
- **אל תציבו** סולם על מישטחים חלקקיים (לרבות מישטחים שמנוני, רטוב, קפוא, מושלג וכו'), מבלי לוודא שרגלי הסולם מקבעות באופן המונע את תזוזתו.
- **אל תאריכו** את חלקו העליון של הסולם כלפי מעלה במידיה העולה על הדורש לבטיחותו של המטפס.
- **שימרו** על החיפוי המינימלית הנדרשת בין חלקי הסולם השחיל, בהתאם להוראות היিירות.