

ALVE spol. s r.o.
742 73 Veřovice č.p. 80

e-mail: alve@alve.cz

Tel.: ++420/556 880 211 Fax: +420/556 880 210

IČO: 46970258 DIČ: CZ46970258

zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 14528

Alve spol. s r.o / Alve Slovakia s.r.o. risk assessment:

1. Identifikace nebezpečí:

- **Pád z výšky:** Hlavním rizikem při používání schůdků je pád. Je třeba zvážit, jak minimalizovat toto riziko.
- **Uklouznutí nebo šlápnutí vedle:** Nebezpečí uklouznutí na povrchu nebo šlápnutí mimo stupínky je dalším faktorem, který je třeba zohlednit.
- **Převrácení schůdků:** Nesprávné umístění nebo použití může vést k převrácení schůdků.
- **Přetížení schůdků:** Je důležité dodržovat maximální nosnost schůdků.

2. Kdo může být ohrožen:

- **Uživatel schůdků:** Osoba, která schůdky používá.
- **Osoby v bezprostřední blízkosti:** Lidé, kteří se nacházejí poblíž pracovního prostoru se schůdky.

3. Hodnocení rizik:

- **Pravděpodobnost výskytu rizika:** Zvažte, jak často může dojít k jednotlivým nebezpečím.
- **Možné důsledky:** Jaké jsou potenciální následky, pokud se riziko realizuje?

4. Kontrolní opatření:

- **Správné používání:** Schůdky by měly být používány pouze na stabilním a rovném povrchu.
- **Technický stav schůdků:** Pravidelně kontrolujte technický stav schůdků.
- **Maximální nosnost:** Dodržujte maximální povolenou nosnost schůdků.
- **Vyvarování se přesahování:** Nepřesahujte přes hranu schůdků.
- **Krátce trvající práce:** Schůdky by měly být používány pouze pro krátce trvající práce.

5. Záznam a revize:

- **Dokumentace:** Zaznamenejte všechna identifikovaná rizika a přijatá opatření.
- **Pravidelná revize:** Pravidelně revidujte posouzení rizik a aktualizujte je podle změn v podmínkách nebo postupech.

1. Hazard Identification:

- **Falling from height:** The primary risk when using ladders is falling. Consideration must be given to how to minimize this risk.
- **Slipping or stepping off:** The danger of slipping on the surface or stepping off the rungs is another factor to consider.
- **Ladder overturning:** Incorrect placement or use can lead to the ladder overturning.
- **Overloading the ladder:** It's important to adhere to the maximum load capacity of the ladder.

2. Who might be harmed:

- **Ladder user:** The person who is using the ladder.
- **People in the immediate vicinity:** Those who are near the work area with the ladder.

3. Risk Evaluation:

- **Likelihood of risk occurrence:** Consider how often each of the hazards might occur.
- **Possible consequences:** What are the potential outcomes if the risk materializes?

4. Control Measures:

- **Proper use:** Ladders should only be used on a stable and level surface.
- **Technical condition of the ladder:** Regularly check the technical condition of the ladder.
- **Maximum load:** Adhere to the maximum permitted load of the ladder.
- **Avoid overreaching:** Do not reach out over the edge of the ladder.
- **Short-duration tasks:** Ladders should only be used for short-duration tasks.

5. Record and Review:

- **Documentation:** Record all identified risks and the measures taken.
- **Regular review:** Regularly review the risk assessment and update it according to changes in conditions or procedures.