

Jak vyrobit LARPOVÝ MEČ aneb malým kovářem rychle a bezpečně v pěti krocích

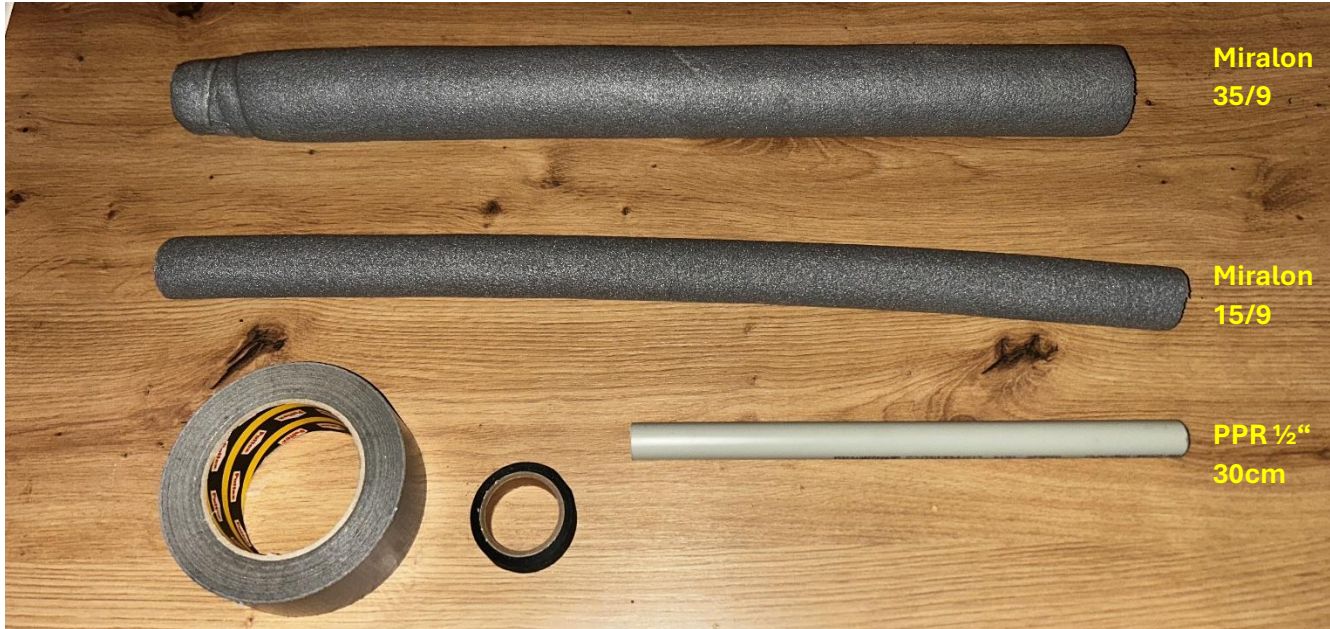
Prosím dodržte tento postup na výrobu meče!

Krok 1: Materiál

Než začnete máchat mečem, je potřeba nejdřív máchat peněženkou. Připravte si:

- **PPR trubka 1/2"**, délka **30 cm** (To je kostra meče)
- **Miralon 15/9**, délka **60 cm** (Vnitřní vrstva)
- **Miralon 35/9**, délka **60 cm** (Vnější polstrování – aby to nebolelo ani skřety)
- **Lepicí páska** (Stříbrná či černá. Drží svět pohromadě. A tenhle meč taky)

☞ Pokud máte doma nůžky, nůž a trochu fantazie, jste na tom lépe než polovina středověkých zbrojířů.



Krok 2: Zrození rukojeti

VeźmĚte **PPR trubku** a **zasuňte 20 cm hluboko do miralonu 15/9**.

☞ V tuto chvíli už máte cosi, co vzdáleně připomíná meč... nebo alespoň velmi ambiciózní tyč. (Zde se brzy zrodí čepel!)



Krok 3: Kouzlo zvané izolačka

Teď přichází na řadu nejmocnější artefakt nejen domácí dílny – lepicí **páska**.

- **Pevně omotejte miralon izolačkou** v místě, kde se dotýká PPR trubky
- Nebojte se pár vrstev – čím víc otoček, tím menší šance, že se meč rozpadne uprostřed bitvy

☞ Cílem je, aby miralon **držel pevně na rukojeti** a neutekl při prvním svihu. Ano, i pěnové materiály mají sklony k dezerci.



Krok 4: Čepel (větší = lepší)

Teď přijde na řadu **miralon 35/9**, tedy pořádná vrstva bezpečí.

- Vsuňte do něj celý meč tak, aby u rukojeti zůstaly zhruba 2 cm odkryté.
- V případě, že nejdou do sebe vsunou, miralon můžete **podélně rozříznout**.

👉 Pokud vše sedí, měl by meč vypadat nebezpečně. Přesně jak chceme.



Krok 5: Finální zapečetění (páska vládne všem)

A jsme skoro u cíle! Teď je potřeba všechno **definitivně zajistit**, aby meč přežil víc než jeden turnaj na zahradě.

- Stejně jako u prvního miralonu, **pevně omotejte izolační páskou** celý spoj mezi miralonem 35/9 a vnitřní vrstvou
- **Rozříznutý miralon můžete páskou upevnit po částech po celé délce meče** – od rukojeti až ke špičce
- Zaměřte se hlavně na oblast u rukojeti – tam dostává meč nejvíc zabrat
- Nešetřete páskou. Estetika je fajn, ale **držení pohromadě je lepší**

👉 Pokud teď mečem lehce zatřesete a nic se nehýbe, můžete si gratulovat. Právě jste uspěli v zkoušce pevnosti.



Výsledek hodný rytíře (kontrola kvality a bezpečnosti)

Tímto postupem vznikne **meč o celkové délce přibližně 70 cm s přibližně 40 cm dlouhou částí z čistě měkkého miralonu**.

- Čepel je **celá měkká**, takže je **vhodná k soubojům** a bezpečná při správném používání.
- Díky vnitřní konstrukci je meč **pevný, drží tvar a samovolně se neohýbá**
- Při máchání nepůsobí jako vařená nudle, ale jako poctivá (a stále bezpečná) zbraň.

🔵 Bezpečnostní pravidla zbrojře:

- Meče budou **před první bitvou otestovány na jejich majitelích** – kdo přežije vlastní zásah, obstál.
- **Meč dále nezpevňujte, nevyplňujte a nijak neupravujte jeho vnitřní konstrukci!**
- Rozměry a základní provedení jsou **pevně stanovené** a je nutné je dodržet!

🎨 Zdobení povoleno!

- Barevnost izolační pásky je **zcela libovolná**
- Ozdobit si meč můžete podle fantazie (barvy, vzory, symboly)
- Platí jediné pravidlo: **krása ano, tvrdost ne**

👉 Pokud meč splňuje rozměry, je měkký a prošel testem, může být slavnostně přijat do služby.

🎉 **Gratulujeme!** Rytíř je vyzbrojen a bitva může začít.