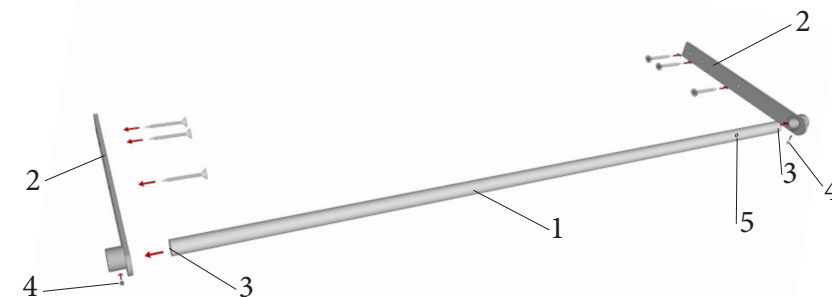
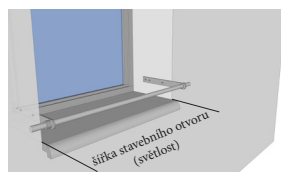


# Montážní návod zábrany květinového - mezi špalety

katalogové č.	provedení	Ø	materiál	rozměr
997830	zábrana truhlíku mezi špalety	12	V2A*	1500 mm
997831	zábrana truhlíku mezi špalety	16	V2A*	2000 mm
997832	zábrana truhlíku mezi špalety	20	V2A*	2500 mm

katalogové číslo - dodávané varianty, \*nerezová ocel DIN 1.4301



- 1 - tyč zábrany
- 2 - konzoly
- 3 - koncovky tyče
- 4 - pojistný šroub
- 5 - otvor pro bezpečnostní lanko
- 6 - upevňovací očko lanka

**krok 1**

- naměřte potřebnou délku konzoly zábrany (2) tak, abyste mohli alespoň na 2 otvory kotvit do špalety (do pevného zdiva) a délka konzol Vám nabídla dostatečný prostor pro truhlík
- označte otvory pro vrtání
- vyvrtejte do požadované výšky otvory o průměru 6mm pro upevnění konzol zábrany (2)

**krok 2**

- konzoly upevněte pomocí hmoždinky a vrutu M5 (obsah balení) do špaety nebo
- v případě ,že je špaleta zateplená pomocí nerezové závitové tyče M5 a chemické malty (není součástí balení)

**krok 3**

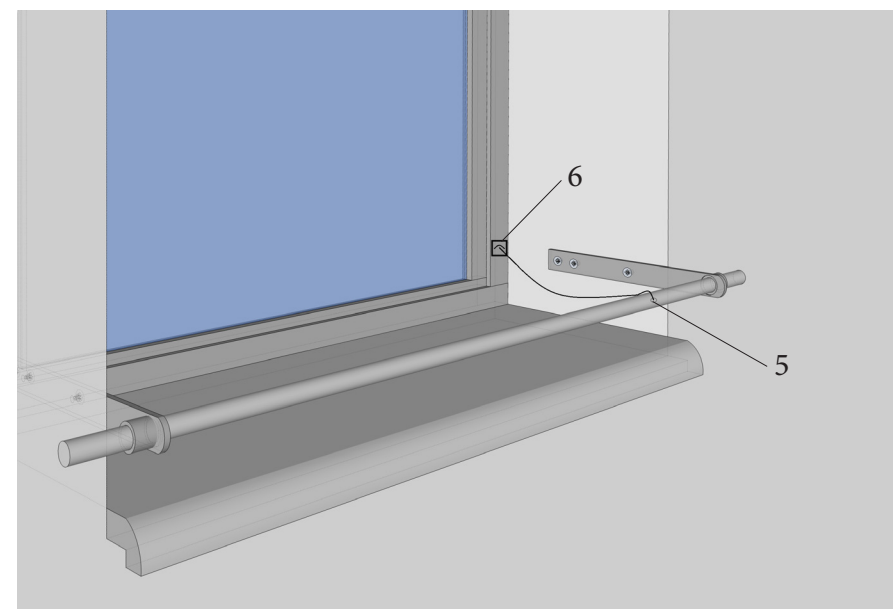
- tyč zábrany (1) zakraťte na požadovanou délku (tyč může přesahovat dle libosti)
- tyč zábrany (1) opatřete koncovkami (3) na každé straně

**krok 4**

- otvorem (5) provlékněte bezpečnostní lanko, na lanko navlékněte samolepící očko, lanko neuzavírejte
- při montáži lanko přidržte v ruce, zabráníte tak nechtěnému pádu výrobku

**krok 5**

- tyč zábrany (1) protáhněte upevněnými konzolami (2) a zafixujte dotažením pojistného šroubu (4) pomocí imbusového klíče (obsah balení)
- po dokončení montáže nalepte samolepící očko (6) např. na rám okna, spojte lanko na potřebnou vzdálenost. Tím je zábrana pojištěna proti pádu



## Důležité upozornění !



Při montáži dbejte zvýšené opatrnosti - pád předmětu z výšky ! Zábranu občas zkontrolujte, zda není uvolněná. Nevhodné pro děti do 15 let.

### Materiál, čištění a údržba:

Vyrobeno z nekorodující ušlechtilé oceli - V2A (DIN 1.4301), broušeno zrnem 240. Doporučujeme údržbu vhodným konzervačním prostředkem na nerez alespoň 1x ročně. Povrchová korozie se může objevit vlivem kyselých dešťů, slaného nebo kyselého roztoku, stavební chemie a používáním nevhodných čističů. K čištění použijte běžné prostředky na údržbu nerez.