

**Z naší nabídky  
- doplňky pro soláry a  
fotovoltaiku**



# ERGO – prostup pro solární vedení – univerzální

**Použití:** prostup pro solární vedení – hadice, kabely, atd.

**Hodí se pro:** všechny běžné typy střešních krytin

**Materiál:** barvený hliník 0,70 mm

**Rozměr základní desky:** 370 x 435 mm

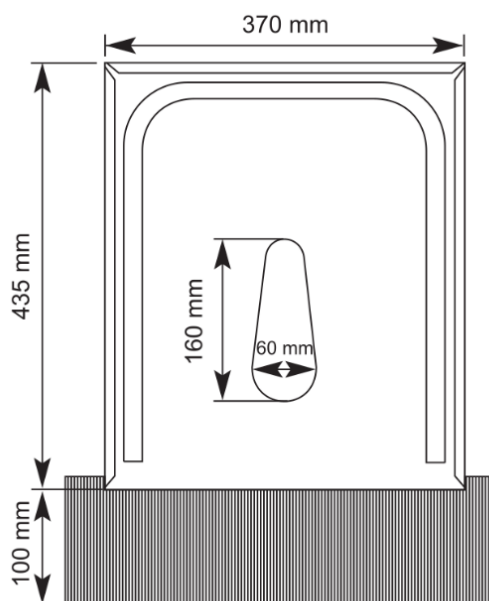
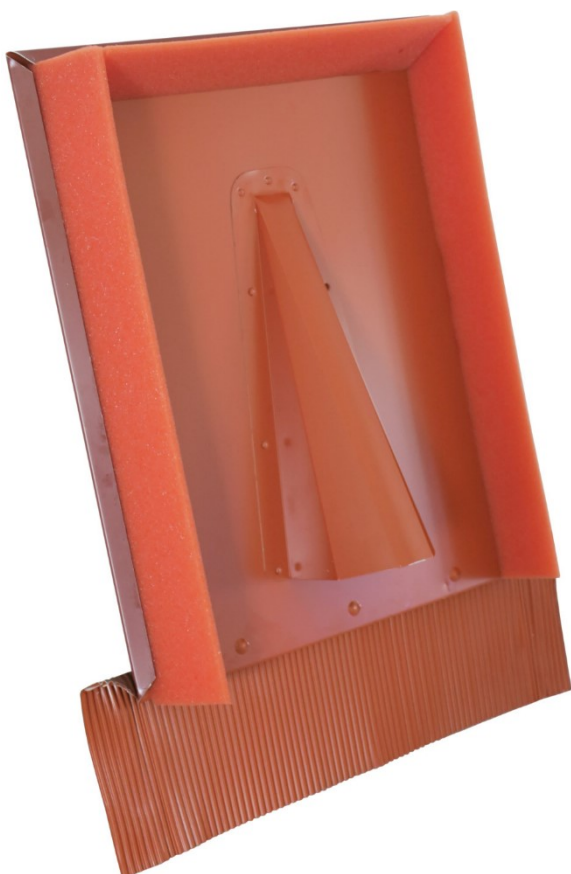
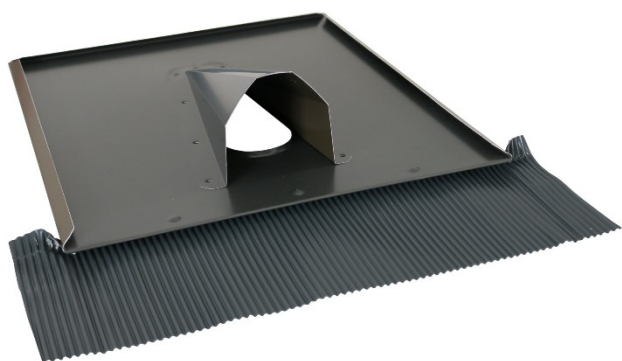
**Šíře olověné zástěry:** 100 mm

**Výška zastřešující části:** 120 mm

**Barva:** antracit RAL 7016

tmavě hnědá

cihlově červená RAL 8004



Při zabudování do profilovaných krytin se po obvodu základní desky použije těsnící klín k dotěsnění.

# ERGO – kovové tašky s držákem pro solární kolektory a fotovoltaiku

**Použití:** kovové tašky s držákem slouží k bezpečnému upevnění konstrukce pro solární panely a fotovoltaiku. Taška nahrazuje v místě použití střešní krytinu. Hliníková lišta se přikládá na lať a díky své ploše roznáší zatížení na větší plochu.

**Obsah balení:** kovová taška s integrovaným držákem profilovaná dle tvaru krytiny, příp. rovná lišta 400 mm dlouhá, 62 mm široká  
vruty ke kotvení kovových částí do střešní nosné konstrukce

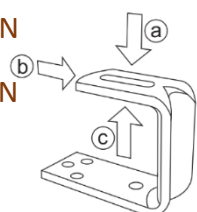
**Materiál kovová taška:** žárově pozinkovaná ocel, barvená

**Materiál lišta:** hliník

**Zatížení:** (a) zatížení ve směru stlačení 3,61 kN

(b) zatížení ve směru posuvu 1,30 kN

(c) zatížení při sání větru 2,16 kN



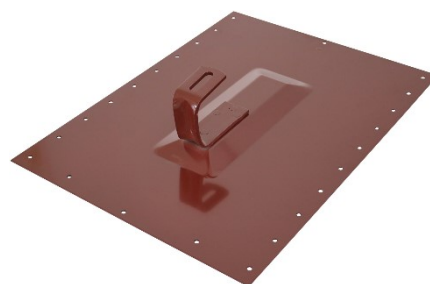
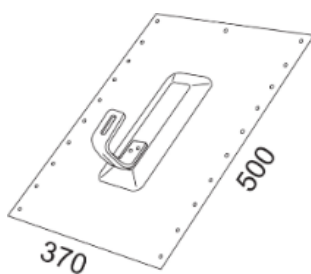
## - hodí se pro Bitumenšindel, břidlice (na bednění, na laťování)

**Rozměr kovové tašky:** 370 x 500 mm

**Barva:** antracit RAL 7016

červenohnědá RAL 8015

cihlově červená



## - hodí se pro Betonpres, Bramac Classic, Besk, KM Beta

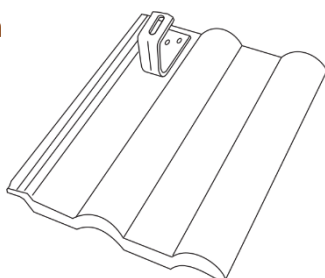
**Rozměr kovové tašky:** 350 x 420 mm

**Barva:** antracit RAL 7016

tmavě hnědá RAL 8014

červenohnědá RAL 8015

cihlově červená



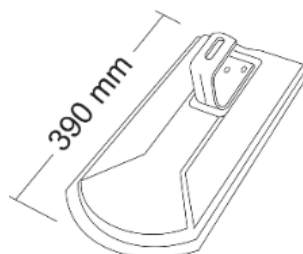
## - hodí se pro Bobrovku

**Délka kovové tašky:** 390 mm

**Barva:** antracit RAL 7016

tmavě hnědá RAL 8014

cihlově červená

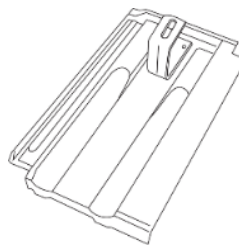


- hodí se pro Tondach Francouzská 14, Tondach Brněnka 14

Barva: antracit RAL 7016

tmavě hnědá RAL 8014

cihlově červená



## Podstřešní folie JUTATOP HTR 2AP

Dvouvrstvá zátěrová doplňková hydroizolační membrána JUTATOP HTR 2AP se dvěma lepicími páskami pro šikmé bedněné i nebedněné střechy. **Membrána JUTATOP HTR 2AP je vhodná zvláště pod solární a fotovoltaické panely integrované do střešní krytiny.** Má dlouhodobou teplotní odolnost +120°C, dlouhodobou UV stálost a zvýšenou odolnost vůči běžným chemickým impregnacím na dřevo. Odvádí vodní páry z konstrukce ven, vytváří uzavřený systém pro tepelnou izolaci, která je chráněná před zafoukaným deštěm, sněhem a prachem při extrémním počasí. Při slepených spojích plní funkci větrozábrany, čímž zvyšuje účinnost tepelné izolace. Skladba membrány JUTATOP HTR 2AP zajišťuje dobrou vodotěsnost při dešti.

**Plošná hmotnost:** cca 300 g/m<sup>2</sup>

**Sd =** 0,04 m

**Teplotní odolnost:** -40°C až +120°C

**Rozměr role:** 25 x 1,5 m = 37,5 m<sup>2</sup>

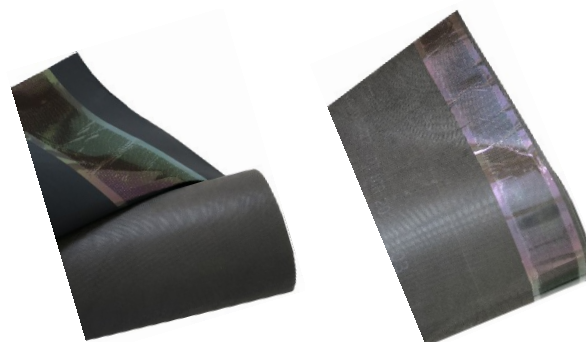
**Minimální sklon použití:** 5° při dodržení montážního návodu

### K fólii nabízíme doplňkový sortiment od firmy JUTA:

Pásky pod kontralatě: Jutadach TPK super

Těsnící hmota pod kontralatě: Jutadach THK

Opravná páska: Jutadach SP super



ERGO CZ, s.r.o., Hamr 35, 378 06 Suchdol nad Lužnicí  
telefon: 384 724 580, mobil: 602 662 007, e-mail: ergocz@ergocz.eu, www: ergo-strecha.cz