

Euro Foil

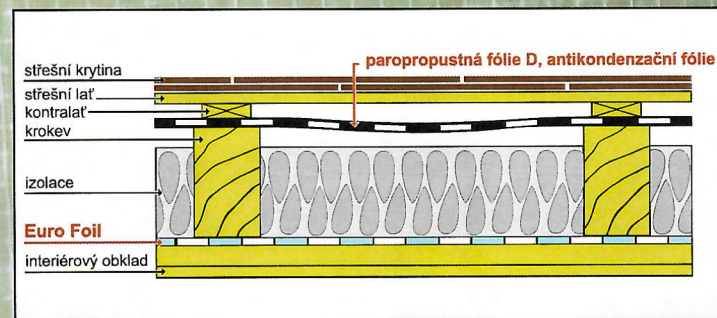
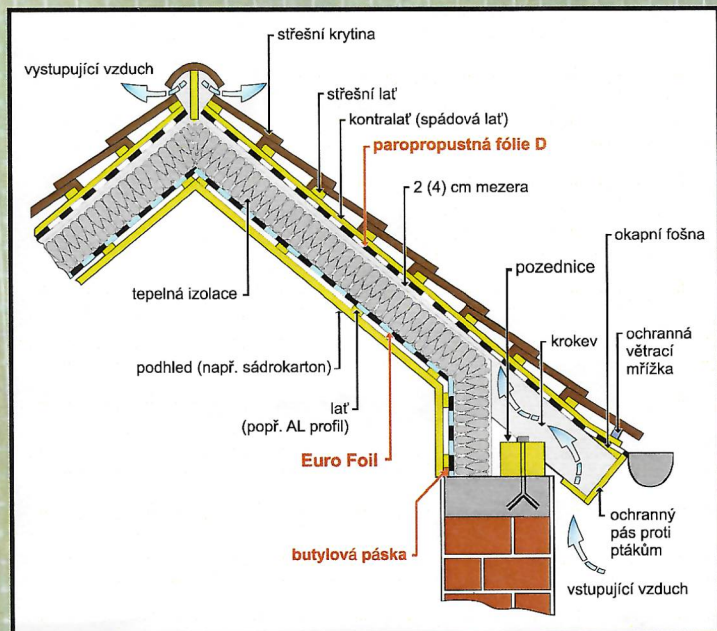
Parotěsná fólie

CZ

- # Zabraňuje pronikání par do střešní konstrukce
- # Zadržuje teplo v interiérech
- # Zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách


SK

- # Zabraňuje prenikaniu pár do strešnej konštrukcie
- # Zadržuje teplo v interiéroch
- # Zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách



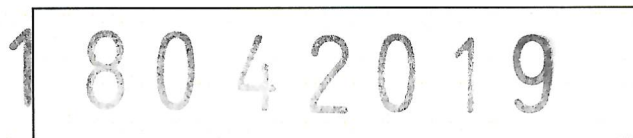
CZ Parotěsná fólie zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do střešní konstrukce a tepelné izolace. Zadržuje teplo v interiérech a zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách. **Popis fólie:** Fólie N je třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie, horní a spodní vrstva polyetylenové fólie zajišťuje hydroizolační schopnost a parotěsnost. **Podklad:** Musí být čistý, pevný, bez volných částic, zahnilých a napadených trámů. **Montáž:** Parotěsná fólie se umísťuje mezi tepelnou izolaci a vnitřní obklad. Pokládá se horizontálně i vertikálně na vnitřní stranu krokví či jinou nosnou konstrukci střechy těsně k aplikované tepelné izolaci. Připevňuje se sponami mechanické sešíváčky, popř. pozinkovanými či hliníkovými hřebíky, přičemž je nutno každý průnik utěsnit. Je potřeba dbát na pečlivé slepení jednotlivých pásů parotěsné zábrany pomocí Butylové pásky, Lepidla na Parozábrany nebo Lepidla na parozábrany PROFI od firmy Den Braven. Je potřeba vyloučit ve folii jakékoli otvory, dotěsnit parotěsnou zábranu pomocí Butylové pásky a Kompresní pásky ke všem konstrukcím (oknům, zdem atd.). Parotěsná zábrana by neměla být narušována ani rozvod elektriny a vody. Blíže technické údaje viz. Technický list. **Skladovatelnost:** Role skladovat ve vertikální poloze, bez přístupu slunečního záření a UV záření.

SK Parotěsná fólie zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zadržava teplo v interiéroch a zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách. **Popis fólie:** Fólia N je trojvrstvý materiál. Nosnou časťou je PE mriežka zaisťujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaisťuje hydroizolačnú schopnosť a parotesnosť. **Podklad:** Musí byť čistý, pevný, bez volných častíc, zahnilých a napadnutých trámov. **Montáž:** Parotěsná fólia sa umiestňuje medzi tepelnú izoláciu a vnútorný obklad. Pokladá sa horizontálne i vertikálne na vnútornú stranu krokiev či inú nosnú konštrukciu strechy tesne k aplikovanej tepelnej izolácii. Připevňuje sa sponami mechanickej zošíváčky, popř. pozinkovanými či hliníkovými klincami, pričom je nutné každý prieknik utiesniť. Je potrebné dbať na starostlivé zlepenie jednotlivých pásov parotesnej zábrany pomocou Butylovej pásky, Lepidla na Parozábrany alebo Lepidla na parozábrany PROFI od firmy Den Braven. Je potrebné zamedziť, aby boli vo fólii akékoľvek otvory, dotiesniť parotesnú zábranu pomocou Butylovej pásky a Kompresnej pásky ku všetkým konštrukciám (oknám, stenám atd.). Parotěsná zábrana by nemala byť narušovaná ani rozvodmi elektriny a vody. Blíže technické údaje viz. Technický list. **Skladovateľnosť:** Role skladovať vo vertikálnej polohe, bez prístupu slnečného žiarenia a UV žiarenia.

 1301	
Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic 19	
EN 13984:2013 Hydroizolační pásy a fólie - plastové a pryžové parozábrany Euro Foil - parotěsná fólie Ochrana před pronikáním vodní páry do konstrukce DoP 36-161-19	
Typ A	
Reakce na oheň / Reakcia na oheň	E
Tahové vlastnosti / Tahové vlastnosti: - Pevnost v tahu / Pevnosť v ťahu – MD - Pevnost v tahu / Pevnosť v ťahu – CD - Tažnosť / Predĺženie - MD - Tažnosť / Predĺženie - CD	min. 270 N / 50 mm min. 170 N / 50 mm min. 24 % min. 24 %
Odolnost proti protrhávání / Odolnosť proti pretrhnutiu - podélný směr - MD / pozdĺžny smer - MD - příčný směr - CD / priečny smer - CD	min. 130 N min. 150 N
Pevnost spojů / Pevnosť spojov	NPD
Odolnost proti nárazu / Odolnosť proti nárazu	NPD
Propustnost vodní páry / Prieputnosť vodnej pary	48,6 · 10 ⁹ m ² · s · Pa / kg ± 20%
Vodotěsnost / Vodotesnosť	vyhovuje při tlaku 2 kPa
Trvanlivost po umělem stárnutí / Trvanlivosť po umelom starnutiu	vyhovuje
Délka / Dĺžka	50 m (± 100 mm)
Šířka / Šírka	1,5 m (± 11,25 mm)
Plošná hmotnost / Plošná hmotnosť	110 g/m ² ± 20 %
Nebezpečné látky	Neobsahuje



Dodavatel CZ: Den Braven Czech and Slovak a.s., 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, IČO: 26872072, info@denbraven.cz, www.denbraven.cz
Dodávateľ SK: Den Braven SK, s.r.o., Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, Poštový kontakt – prevádzka: Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540, IČO: 35740141 info@denbraven.sk, www.denbraven.sk



1,5 x 50 = 75 m²