



gutta

GUTTA ČR - Praha, spol. s r.o.
Na dlouhém lánu 41
160 00 Praha 6

guttafol

GUTTAFOL WB 140

Použití: Parotěsná fólie Guttafol WB 140 zabraňuje v pronikání vodních par vzniklých činností v domě i vodních par vydýchaných lidmi v domě do střešní konstrukce a izolace. Zabraňuje tak vzniku plísní a hnilobě dřevěné konstrukce domu.

Vlastnosti:

- parotěsná polyetylenová fólie zesílená výztužnou mřížkou 6x8 mm
- zabraňuje pronikání páry do podstřešního prostoru
- transparentnost fólie usnadňuje montáž

Tabulka vlastností

délka	- 50 m
šířka	- 1,5 m
plošná hmotnost	- 140 g/m ²
pevnost	- 250 N/5 cm
průtažnost	- 21-16 %
propustnost vodních par	- cca 1-4 g/m ² /24 h
ekvivalent difuzní tloušťky Sd	- cca 10-40 m
požární odolnost	- B1
teplotní stálost	- od -40°C do +80°C



MONTÁŽNÍ NÁVOD

1. Parotěsná fólie Guttafol WB140 je určena pro použití pouze v interiéru.
2. Umísťuje se mezi tepelnou izolaci a vnitřní obklad místnosti.
3. Fólie se kotví na vnitřní stranu tepelné izolace rovnoběžně s krokvemi, nebo napříč ke krokvím.
4. Připevňují se sponami mechanické sešívачky, popřípadě pozinkovanými nebo hliníkovými hřeby. Každý průnik fólií je nutno utěsnit.
5. Veškeré přesahy se těsní páskou Butylband nebo PP-Aluband.

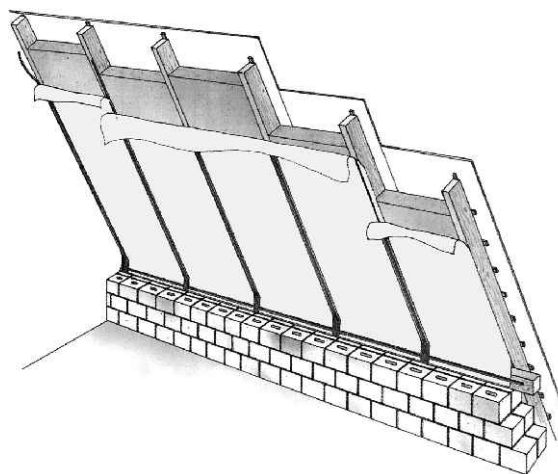
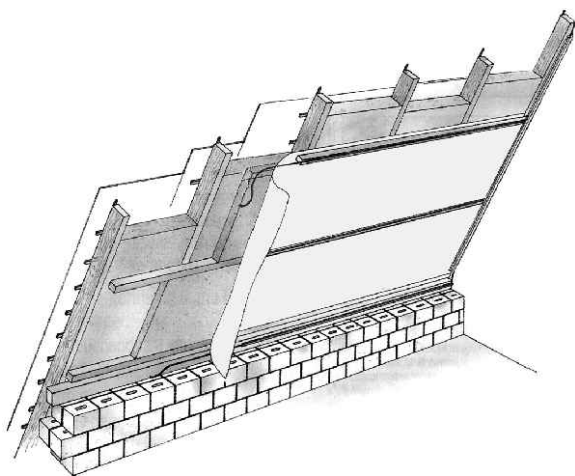


Schéma položení fólie GUTTAFOL WB 140