

# Guttafol



## WB, WB 140, WB plus Parotěsná fólie zabraňující průniku vodních par do střešní konstrukce

### Použití

Parotěsné fólie Guttafol WB, WB 140 a WB Plus jsou vyrobeny z třívrstvého materiálu, jehož nosnou částí je PE mřížka, utěsněná proti prostupu vody a vodní páry polyethylenovou folií. WB 140 je zesílená parozábrana, WB Plus je parozábrana s integrovanou lepicí páskou pro snazší montáž.

Parotěsné zábrany zabraňují v pronikání vodních par, vzniklých činností v domě, do střešní konstrukce a tepelné izolace, kde jinak tyto páry kondenzují a způsobují vznik plísní a hnilobu dřevěné konstrukce domu.

### Tabulka vlastností

typ fólie	WB + WB plus	WB 140
reakce na oheň	F	F
propustnost vodní páry	$6,34 \cdot 10^{-10} \text{ g/m}^2 \cdot \text{s} \cdot \text{Pa}$	$4,54 \cdot 10^{-10} \text{ g/m}^2 \cdot \text{s} \cdot \text{Pa}$
největší tahová síla v podélném směru	min. 150	min. 210
největší tahová síla v příčném směru	min. 120	min. 200
tažnost v podélném směru	min. 11%	min. 14%
tažnost v příčném směru	min. 12%	min. 13%
odolnost proti protrhávání - podélný směr (N/50mm)	min. 110	min. 100
odolnost proti protrhávání - příčný směr (N/50mm)	min. 110	min. 100
vodotěsnost	vodotěsný při tlaku 2 kPa	vodotěsný při tlaku 2 kPa

GUTTAFOLE WB plus má hodnoty shodné s GUTTAFOLE WB.

### MONTÁŽNÍ NÁVOD

Parotěsné zábrany jsou určeny pro použití pouze v interiéru. Umísťují se mezi tepelnou izolaci a vnitřní obklad místnosti. Pokládají se horizontálně nebo i vertikálně na vnitřní stranu krokvi, či jinou nosnou konstrukci střechy těsně k aplikované tepelné izolaci. Fólie je možno pokládat k tepelné izolaci oběma stranami.

Připevňují se buď sponami mechanické sešíváčky, anebo popřípadě pozinkovanými nebo hliníkovými hřeby. Každý průnik hřebu je nutno utěsnit. Je třeba dbát na pečlivé slepení jednotlivých pásů parotěsných fólií pomocí vhodné lepicí pásky a vyloučit v nich jakékoliv otvory. Ty je potřeba dotěsnit pomocí vhodných komprimačních pásek ke všem konstrukcím (oknem, zdem a tak dále). Parotěsnost zábrany nesmí být narušena ani rozvody elektřiny a vody.

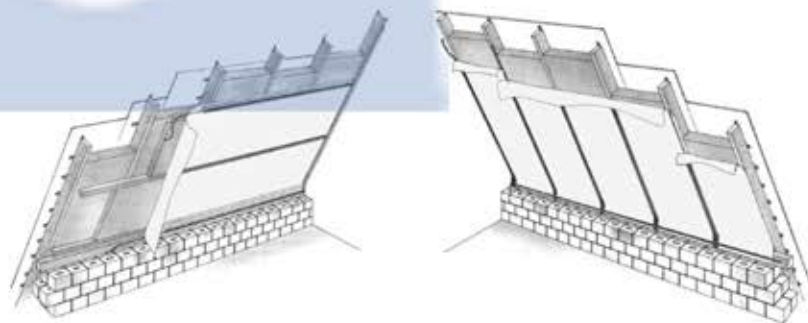
Fólie nesmí být dlouhodobě vystaveny UV záření a povětrnostním vlivům.

#### Doporučené příslušenství:

**BUTYLBAND** - oboustranně lepicí butylkaučuková páska

**GUTTABAND AL** - jednostranně lepicí páska s pokovenou lící stranou

**PROFI LEPIDLO NA PAROZÁBRANY** - jednosložkové lepidlo bez rozpouštědel a bez zápachu. Odolává vodě a teplotám do 80°C.



Parotěsné fólie se mohou instalovat jak vodorovně tak svisle - dle potřeby.