

Guttafol DO 165 S

Použití: difuzně otevřená podstřešní třívrstvá membrána pro nevětrané střechy bedněné i nebedněné. Chrání podkrovní prostory před prachem, sněhem a vlhkostí. Současně umožňuje, díky schopnosti propouštět vodní páru, odvětrání par z vnitřních prostor budovy.

Vlastnosti:

- vysoká difuzní propustnost
- zajišťuje dokonalé dýchání střešní konstrukce
- optimalizuje tepelně-vlhkostní režim
- zůstává funkční i po mnoha letech
- nevyžaduje větrací mezeru – konstrukce folie umožňuje přímý kontakt s tepelnou izolací čímž dovoluje použití tepelné izolace v celé výšce kroku
- efektivně zabrání pronikání kondenzátu do tepelné izolace
- Guttafol DO 165S je možno aplikovat na bednění tvořené záklopem z prken nebo dřevovláknitých desek impregnovaných běžně dostupnými přípravky bez obsahu organických rozpouštědel

Tabulka vlastností

délka	- 50 m
šířka	- 1,5 m
plošná hmotnost	- 160 g/m ²
pevnost	- 250 N/5 cm
průtažnost	- 100%
propustnost vodních par	- cca 1200 g/m ² /24 h
ekvivalent difuzní tloušťky Sd	- 0,02 m
požární odolnost	- B2
teplotní stálost	od -40°C do +80°C

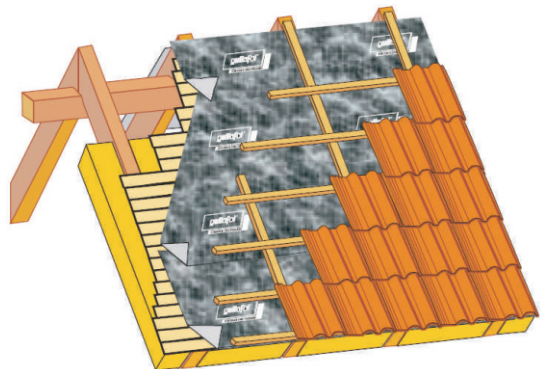


Schéma položení fólie GUTTAFOL DO 165S

MONTÁŽNÍ NÁVOD

1. Střešní fólie Guttafol je nutno pokládat od spodu rovnoběžně s okapem napnutou tak, aby nedošlo k pronesení fólie mezi krovkemi. Spodní okraj končí na okapovém plechu.
2. Přesah fólie je vyznačen barevným pruhem (cca 12–15 cm) v případě, že sklon střechy je nižší než 22%, je nutno zvětšit přesah na 20 cm.
3. Vertikální přesahy musí být umístěny na krovkách a zajištěny kontralatěmi. Montáž bez kontralatí je na vlastní riziku. Vertikální přesahy musí být těsněny oboustranně lepící páskou. Prořezy pro otvory (střešní okna, komíny, atd.), provádějte co nejmenší, okraje fólie k této prvkům přilepte oboustranně lepící páskou.
4. Případné mechanické poškození (protržení) fólie je nutno opravit odstřížkem originální fólie přilepeným páskou Guttafol-Reparband.
5. Nejpozději po 1 měsíci je nutno objekt zakrýt střešní krytinou. Fólie Guttafol svými parametry nemůže nahrazovat funkci střešní krytiny.
6. Případné poškození vlastní střešní krytiny je nutno neprodleně opravit.
7. Zajistěte správné odvětrání nekontaktních fólií.
 - ponechte prostor pro nasávání vzduchu u okapního okraje střechy
 - ponechte větrací mezeru mezi tepelnou izolací a fólií min. 2 cm (DIN 44108)
 - u hřebene musí fólie končit cca 5 cm před vrcholem, aby byla zajištěna správná cirkulace vzduchu
8. Vysoké difuzní fólie Guttafol DO obsahují funkční mikroporézní membránu. Dbejte zvýšené opatrnosti před jejím mechanickým poškozením a před extrémními klimatickými vlivy (kroupy, vichřice, bouře atd.). COD.NO.: 3754903



Distributor: **Gutta ČR - Praha** spol. s r. o.
Na Dlouhém láně 41/08, 160 00 Praha 6
Provozovna: Dolany 9, 273 51 Unhošť
Tel.: 312 666 212, fax: 312 666 213
E-mail: info@gutta.cz, www.gutta.cz
IČ: 25771001, DIČ: CZ25771001