



folster D 110 je difúzna nekontaktná podstrešná fólia pre vetrané strechy s výstužnou PP mriežkou.

folster D 110

difúzna nekontaktná fólia pre vetrané strechy



folster D 110 je podstrešná difúzna fólia s výstužnou mriežkou.
folster D 110 bráni prenikaniu vody, snehu a prachu do podstrešných priestorov.
folster D 110 prepúšťa vodné pary smerom hore vďaka mikroperforácii.

folster D 110 je vyrobená z materiálu, ktorý zaisťuje jej dlhodobú pružnosť a pevnosť. Pri použití fólie **folster D 110** je nutné zachovať medzi fóliou a tepelnou izoláciou prevetrávaciu medzeru minimálne 20 mm.



Montážny návod:

- 1) podstrešná fólia **folster D 110** sa inštaluje zdola smerom hore vždy rovnobežne s odkvapovou lištou. Fóliu prilepte k odkvapovému plechu pomocou pásky **fastape GLUE UNI**. Fóliu je potrebné napájať (zlepovať) na krokách, aby nedošlo k previsovaniu. Na spájanie sa používa opäť páska **fastape GLUE UNI**.
 - 2) doporučený presah fólie je na fólii vyznačený a je min. 15 cm. (cca. 12 - 15 cm). Čím je sklon strechy menší, tým je potrebný väčší presah.
 - 3) vertikálne presahy musia byť umiestnené na krokách a musia byť zaistené kontra latami.
 - 4) vertikálne presahy je nutné tiež zlepiť páskou **fastape GLUE UNI**, alebo obojstranne lepiacou páskou **fastape GLUE**.
 - 5) prípadné prierezy pre otvory (strešné okná, komíny) robte čo možno najmenšie, okraje fólie k týmto prvkom vždy prilepte páskou **fastape GLUE UNI**, alebo obojstranne lepiacou páskou **fastape GLUE**.
 - 6) v prípade mechanického poškodenia fólie, prelepte pretrhnutú časť opravnou páskou **fastape REP**, prípadne páskou **fastape GLUE UNI**.
 - 7) fóliu je potrebné na streche čo najskôr zakryť, aby nedošlo k jej narušeniu (napr. silným UV žiarením, alebo inými vonkajšími vplyvmi).
- Upozornenie !!!** Podstrešná fólia v žiadnom prípade nenahrádza strešnú krytinu!!!

technické údaje

materiál fólia

materiál výstužná mriežka

plošná hmotnosť

hrúbka fólie

šírka role

dĺžka role

hmotnosť role

pevnosť v ťahu pozdĺžna / priečna

prieťažnosť pozdĺžna / priečna

odolnosť voči pretrhnutiu pozdĺžna / priečna

trieda horľavosti

paropriepustnosť

odolnosť voči priesaku vody

metóda ohybu za studena

odolnosť voči UV



PE (polyetylén)

PP (polypropylén)

110 (+/- 10) g/m2

0,22mm (+/- 0,02mm)

1,5 m

50 m

cca 8,25 kg

230/ 200 N/5 cm (+/- 10N)

25% (-10+20%) / 20% (-5+20%)

180 / 160 N (-15N)

F

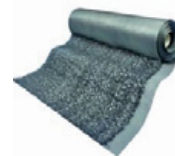
ca. 40 g/m2/24h

W2

< -25°C (bez trhlín)

2 mesiace

v našej ponuke nájdete aj nasledujúce vysokodifúzne kontaktné fólie



FASTRADE SK, s.r.o.
 Radlinského 17
 Spišská Nová Ves
 052 01

prevádzka: Spišská Nová Ves
 Radlinského 17
 Spišská Nová Ves
 052 01

tel.: +421 53 42 97 752-3
 fax: +421 53 42 97 754
 info@fastrade.sk
 www.fastrade.sk