



Technický list 08.53 Parotesné zábrany 110N Klasik (ML)



Funkcia	Zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zadržuje teplo v interiéroch a zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách.
Vlastnosti	<input checked="" type="checkbox"/> Vysoká pevnosť a paronepriepustnosť; <input checked="" type="checkbox"/> Zabraňuje kondenzácii vzdušnej vlhkosti v tepelnej izolácii; <input checked="" type="checkbox"/> Chráni strešnú konštrukciu pred tepelnými stratami a netesnosťami; <input checked="" type="checkbox"/> Zabraňuje infiltrácii teplého vzduchu z interiéru, zachováva funkciu tepelnej izolácie;
Balenie	Šírka role 150cm, role sú navinuté na 10, 20, 50 bm (zabalené do PE rukávu)
Farba	Transparentná
Značenie	Čierna páska

Popis fólie:

Fólie N je trojvrstvový materiál. Nosnou časťou je PE mriežka zabezpečujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaisťuje hydroizolačnú schopnosť a parotesnosť. Fólie N je možné vyrábať vo veľkom množstve variant odlišujúcich sa navzájom prevedením (horľavosť, UV stálosť, farba atď.) a hmotnosťou. Fólie N majú cca 12 cm od kraja vyznačený čierny značiaci pásik, ktorý určuje doporučené horizontálne prekrytie pásov fólie.

Montáž:

Parotesná fólie N 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. Pripevňuje sa sponami mechanickej zošívачky, popr. pozinkovanými či hliníkovými klincami, pričom je nutné každý prienik utesniť. Je nutné dbať na dokonalé zlepenie jednotlivých pásov parotesnej zábrany pomocou Butylovej lepiacej pásky Den Braven, vylúčiť v nej akékoľvek otvory, dotesniť parotesnú zábranu pomocou Kompresnej pásky ku všetkým konštrukciám (oknám, stenám atď.). Parotesná zábrana by nemala byť narušovaná ani rozvodmi elektriky a vody.

Parotesná zábrana 110 N Klasik

Vlastnosti	Norma EN 13984 / Skúšobná metóda	Jednotka	Hodnoty
Dĺžka	EN 1848-2	m	10, 20, 50
Šírka	EN 1848-2	m	1,5
Priamosť	EN 1848-2	mm/10m	75
Plošná hmotnosť	EN 1849-2	g/m ²	110 (±10%)
Reakcia na oheň	EN 13501-1	-	E
Pevnosť v ťahu pozdĺžna	EN 12311-2	N/50 mm	min 240
Pevnosť v ťahu priečna		N/50 mm	min 200
Ťažnosť – pozdĺžny smer		%	10
Ťažnosť – priečny smer		%	10
Odolnosť proti pretrhnutiu – pozdĺžny smer	EN 12310-1	N	150
Odolnosť proti pretrhnutiu – priečny smer		N	130
Difúzny odpor po umelom starnutí	EN 1931	m ² .s.Pa / kg (g/m ² . s.Pa)	min. 48,6.10 ⁹ (20,58 . 10 ⁻⁹)
Vodotesnosť pri tlaku 20 kPa	EN 1928	kPa	Vyhovuje
Pevnosť spojov	EN 12317-2	N/50 mm	NPD
Odolnosť proti nárazu	EN 12691	mm	NPD
Trvanlivosť po umelom starnutí	EN 13984	-	vyhovuje

stavebná chémia profesionálov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, Poštový kontakt - prevádzka: Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149



Technický list 08.53 Parotesné zábrany 110N Klasik (ML)



Skladovanie	Role skladovať vo vertikálnej polohe, bez prístupu slnečného žiarenia a UV žiarenia.
Podklad	Musí byť čistý, pevný, bez voľných častíc, zahnitých a napadnutých trávov.
Aktualizácia	Aktualizované dňa: 30.06.2016 Vyhotovené dňa: 01.04.2006

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.

stavebná chémia profesionálov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt - prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149