

DELTA®-MAXX poistné hydroizolácie

Extrémne pevné podstrešné fólie s maximálnou mierou bezpečnosti



Záruka funkčnosti

15 rokov

na naše produkty PREMIUM
pri dodržaní záručných podmienok

DELTA®-MAXX Prémiové fólie pre šikmé strechy bez debnenia aj s debnením

Najvyššia kvalita s novou, maximálne silnou výhodou: to je inteligencia stavebných fólií

Obývané podkrovia má kvôli rastúcej potrebe obytného priestoru a nízkej ponuke bývania vysoký potenciál. Veľa investorov sa preto rozhoduje či už pri rekonštrukcii, alebo priamo pri novostavbe realizovať atraktívny obytný priestor pod strechou. Predpoklad: dobrá ochrana tepelnej izolácie – a odborne zrealizovaná strešná skladba z najlepších stavebných materiálov.

Kde číha nebezpečie?

Želanie a požiadavky po stále nižšej spotrebe energie vedú k tomu, že celá výška krokiev sa využíva pre zateplenie. Následok: medzi tepelnou izoláciou a poistnou hydroizoláciou nie je žiadna vzduchová medzera, v ktorej by sa mohla odpariť vlhkosť pochádzajúca z konštrukcie, alebo dokonca z vnútorného teplého priestoru. V najhoršom prípade kondenzuje táto vlhkosť v konštrukcii a nastáva riziko plesní. Preto platí pre strešnú skladbu: vo vnútri musí byť materiál viac paronepriepustný, ako zvonku. Takže poistná hydroizolácia musí byť difúzne otvorená.

Inteligentné produkty dokážu viac

Naše DELTA®-podstrešné fólie preto koncipujeme exaktne pre požiadavky jednotlivých oblastí použitia. Naše difúzne otvorené poistné hydroizolácie DELTA®-MAXX zabezpečujú dodatočne odvedenie vlhkosti. Integrované samolepiace okraje umožňujú ľahké spracovanie, vetrotesnosť a tým aj lepší tepelno izolačný výkon. Všetky naše fólie sú 100% „Made in Germany“. Presveďte sa na nasledujúcich stránkach o ďalšom vývoji kvality osvedčenej rodiny fólií DELTA®-MAXX.



„DELTA®-MAXX WD – pre mňa tá najlepšia voľba. Vďaka dvom integrovaným lepiacim páskam na rubovej strane rolky viem fóliu pri spracovaní otáčať. Výhody: Šetrím čas a až do 30% materiál – rýchlejšia pokládka, nižšie náklady“



Náš systém: aktívne pre Vašu strechu

Inteligentné technológie DELTA®

Všetky poistné hydroizolácie DELTA®-MAXX sú založené na inteligentných technológiách. Sú výsledkom dlhoročných skúseností, neustáleho vývoja a najvyšších nárokov na kvalitu. Náš cieľ je, pre akékoľvek požiadavky ponúknuť to najlepšie možné riešenie. Obzvlášť v oblasti strešnej konštrukcie sú dnešné požiadavky na poistnú hydroizoláciu extrémne zložité. Preto sú inteligentné odpovede veľmi žiaduce.



DELTA®-Active-Membrane-System (DELTA®-AMS)

Inteligentná membránová technológia s vodu odpudzujúcim a zároveň „dýchajúcim“ efektom. Membránová technológia zabezpečuje to, aby celá strešná konštrukcia zostala trvalo suchá. Chráni strechu ako druhá koža.



DELTA®-BiCo flísová technológia vlákien jadro - obal

Flísy našich poistných hydroizolácií DELTA®-MAXX sú zhotovené technológiou DELTA®-BiCo vlákien jadro – obal. Oproti klasickým vláknám pozostávajú BiCo vlákna z dvoch surovínových komponentov, jeden v jadre a jeden v obale. Vďaka tomu je možné dosiahnuť cieľnú stabilizáciu vlákien na správnom mieste. Výsledkom sú „vysokovýkonné vlákna“, ktoré vďaka použitiu špeciálnych aditív v jadre a obale sú prispôsobené na špecifické použitie výsledného produktu.



DELTA®-Ad Tec lepiaca technológia

Ako komponenty našich poistných hydroizolácií DELTA®-MAXX ovplyvňujú integrované lepiace zóny celkovú funkčnosť. Technológia lepenia DELTA®-Ad Tec je špeciálne optimalizovaná pre podmienky na stavbe. Vďaka vysokej a konštantnej teplotnej stabilizácii a jasnému vylúčeniu použitia prírodnej živice dosahujeme náš cieľ – dlhodobu bezpečný zlepený spoj.

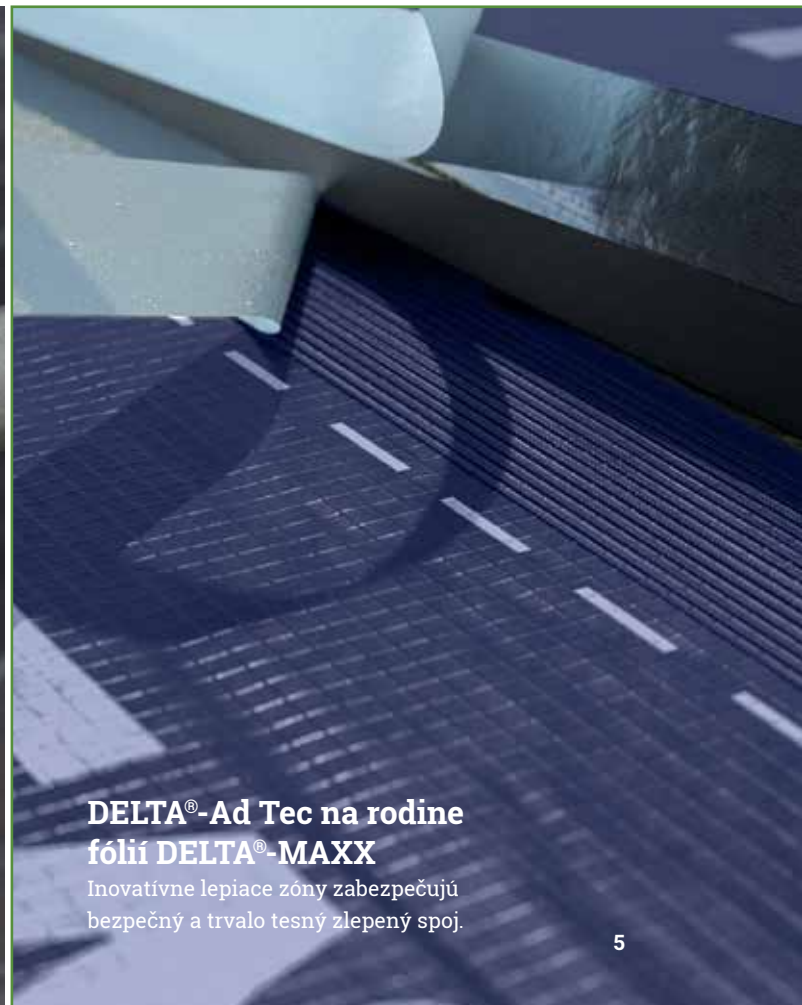
DELTA®-AMS na rodine fólií DELTA®-MAXX

Vysokoelastická polyuretánová vrstva na fólii DELTA®-MAXX je vodeodpudivá a zároveň s „dýchajúcim“ efektom. Špeciálne flísové povrstvenie zabezpečuje, že fólie sú veľmi pružné, extrémne pevné a disponujú vysokou odolnosťou voči starnutiu.



BiCo- technológia vlákien na rodine fólií DELTA®-MAXX

Flís poistnej hydroizolácie DELTA®-MAXX je obzvlášť objemný. Vďaka tomu funguje aj ako ďalšia ochrana pred vlhkosťou.



DELTA®-Ad Tec na rodine fólií DELTA®-MAXX

Inovatívne lepiace zóny zabezpečujú bezpečný a trvalo tesný zlepený spoj.

DELTA®-maximálna bezpečnosť pri pokládke aj užívaní

Ochrana pred prenikajúcou vodou a vlhkosťou

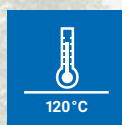
Poistné hydroizolácie DELTA®-MAXX sú difúzne otvorené, vodotesné, vysokozaťažiteľné, ako aj extrémne pevné. Týmto sú obzvlášť vhodné pre šikmé strechy zateplené na celú výšku krokiev. Tu na seba preberajú dôležité úlohy: sú bezpečné pri pokládke, chránia tepelnú izoláciu od prvého momentu pred dažďom a snehom a prepúšťajú vodnú paru do exteriéru.

Pavučie siete sú veľký vzor pre poistné hydroizolácie DELTA®-MAXX. Sú extrémne pevné a neobyčajne elastické. Pavučí hodváb má vysokú pevnosť v ťahu ako nylon a je tvrdý skoro ako oceľ. Pritom je pružný ako oba tieto materiály. Pri ďalšom vývoji našich fólií DELTA®-MAXX sa preto orientujeme práve na tento špecifický prírodný materiál.

Rodina fólií DELTA®-MAXX – dlhodobá spoľahlivá bezpečnosť:



Dlhodobá ochrana pred starnutím



Teplotná odolnosť až do +120°C



Difúzne otvorená – prepúšťa vlhkosť



Odolná voči prepadnutiu pri montáži



Odoláva hnanému dažďu



Veľmi vysoká UV ochrana



Umožňuje vytvoriť vetrotesnú konštrukciu



15 – ročná záruka (pri dodržaní záručných podmienok)



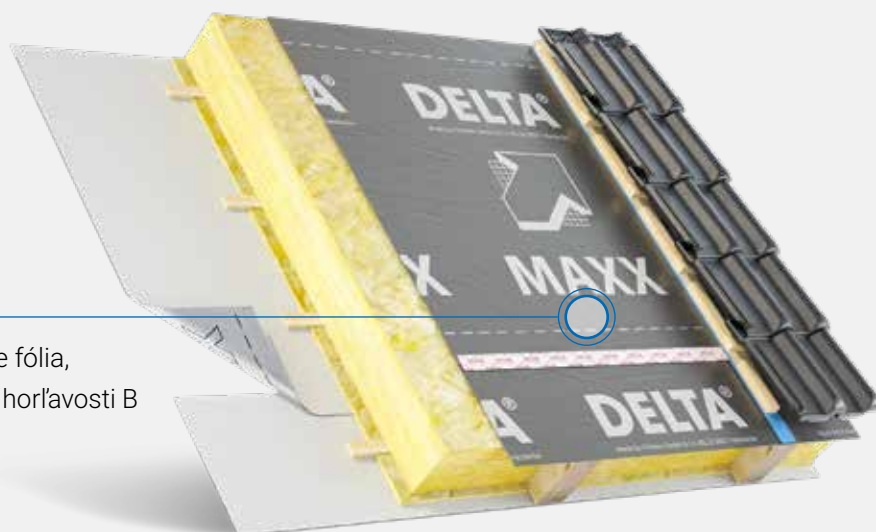
Pre každý typ použitia vhodná fólia

Rodina fólií DELTA®-MAXX – prehľad

Tvary striech a konštrukcií sa odlišujú od seba podobne ako požiadavky investorov a situácie zabudovania. Preto Vám ponúkame v rodine fólií DELTA®-MAXX štyri rôzne varianty. Tu nájdete vždy ideálnu fóliu pre Vašu strechu, či už pre novo-stavbu, alebo rekonštrukciu.

DELTA®-MAXX Ťažko horľavá

Šíreniu požiaru zabraňuje fólia, ktorá spĺňa Euro – triedu horľavosti B

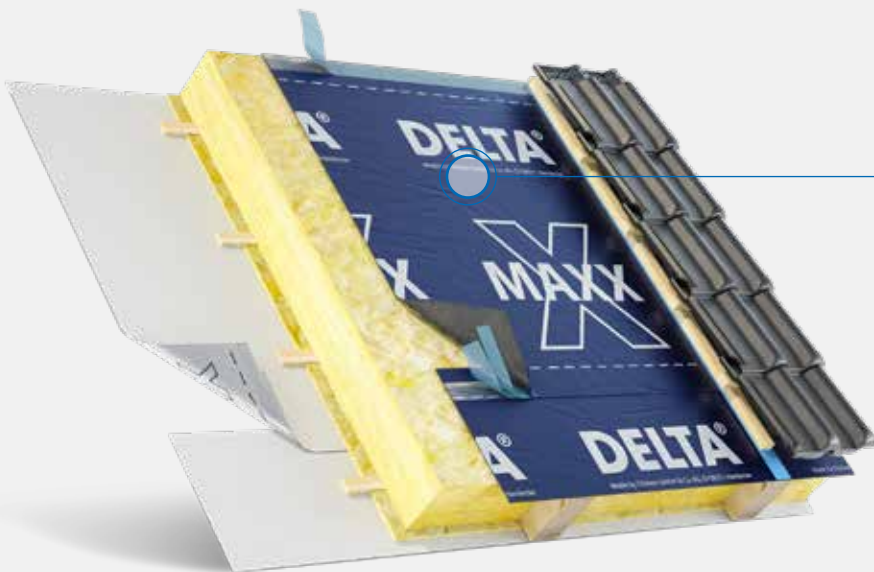
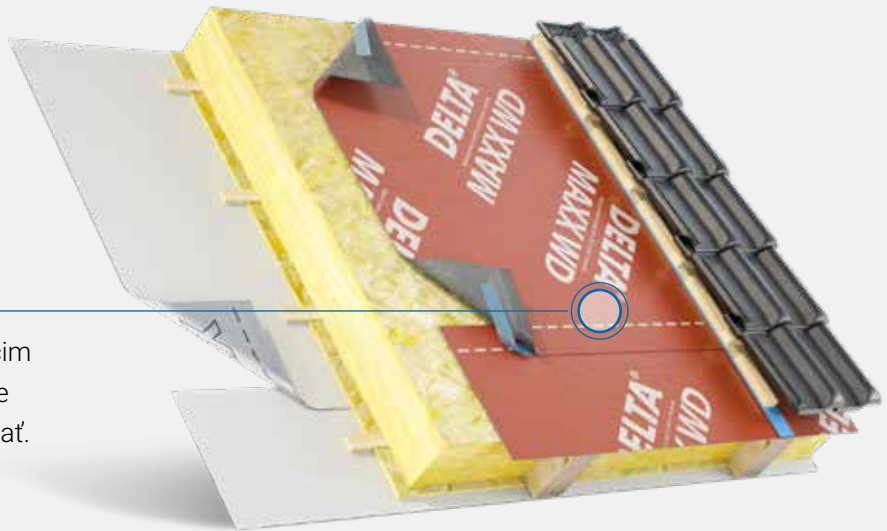


DELTA®-MAXX PLUS Energeticky úsporná membrána

Univerzálna poistná hydroizolácia s perfektne vyladenou funkciou a inteligentnými detailami ako integrovaný lepiaci okraj. Ten zabezpečuje jednoducho a rýchlo vetrottesnosť strechy a chráni pred tepelnými stratami.

DELTA®-MAXX WD Úspora pre valbové strechy

Vďaka dvom integrovaným lepiacim okrajom na rubovej strane rolky je možné fóliu počas pokládky otáčať. Úspora materiálu až do 30%.



DELTA®-MAXX X Extrémne zaťažiteľná

Extrémne pevná fólia ponúka maximálnu bezpečnosť pri spracovaní, odolnosť voči pepadnutiu, ako aj najlepšiu ochranu pred krúpami. Vďaka lepidlu spoja odolnému voči chladu sa bezpečne aplikuje aj pri nízkych teplotách.

DELTA®-MAXX

Ťažko horľavá fólia



DELTA®-MAXX – To najdôležitejšie v skratke

Materiál	Vysoko pevná polyesterová textília s difúzne otvoreným vodotesným polyuretánovým povrstvením.
Použitie	Pre strechy zateplené na celú výšku krokvy. Spĺňa požiadavky ZVDH a CSS pre poistné hydroizolácie položené na podklade UDB-A a poistné hydroizolácie voľne natiiahnuté na krokách USB-A. Vhodná ako dočasné zastrešenie. Vhodná aj na debnenie.
Klasifikácia	podľa ZVDH: (UDB-A) – trieda tesnosti 3 zatriedenie podľa Pravidiel CSS: (trieda A), trieda tesnosti 3
Trieda reakcie na oheň	Euro – požiarne trieda B, s1, d2, EN 13501-1
Pevnosť	ca. 450/300 N/5cm, EN 12311-1+2
Vodotesnosť	Trieda W1, EN 13859-1+2
Hodnota S_d	ca. 0,15 m, EN ISO 12572
Teplotná odolnosť	40 °C až +80 °C
Krátkodobé max. teplotné zaťaženie	+120 °C
Odolnosť voči hnanému dažďu	Splnené, test hnaného dažďa TU Berlín
Zvýšená odolnosť voči starnutiu	Splnené, podľa požiadaviek ZVDH a CSS
Funkcia dočasného zastrešenia	6 týždňov, sklon strechy ≥ 14°, podmienky podľa montážneho návodu
UV stabilita	11 týždňov*
Kotvenie a lepenie	Kotvenie pomocou sponiek, lepenie spojov pomocou pásky DELTA®-MULTI BAND**
Plošná hmotnosť	ca. 190 g/m ²
Hmotnosť rolky	ca. 14 kg
Rozmer rolky	50 m × 1,50 m

* Vzhľadom na veľmi rozdielne vplyvy poveternostných podmienok a slnečného žiarenia všeobecne doporučujeme plynulý pracovný postup a rýchle zakrytie našich folií.

** Pokiaľ budú strešné laty a kontralaty ošetrované chemickými ochrannými prostriedkami, mali by sa tieto prostriedky aplikovať tlakovo priamo vo výrobe. Ak dochádza k impregnácii strešných lát a kontralát priamo na stavbe, nastáva nielen riziko kontaminácie vody a okolitej pôdy jedovatými látkami, ale prítomné tenzidy môžu znižovať vodotesnosť poistných hydroizolácií. Podľa normy DIN 68800 a Pravidel pre zhotovovanie striech (CSS) sa preferuje konštrukčná ochrana dreva pred chemickou.

DELTA
M... by Dörken GmbH & Co. KG, D-58311 Herdecke



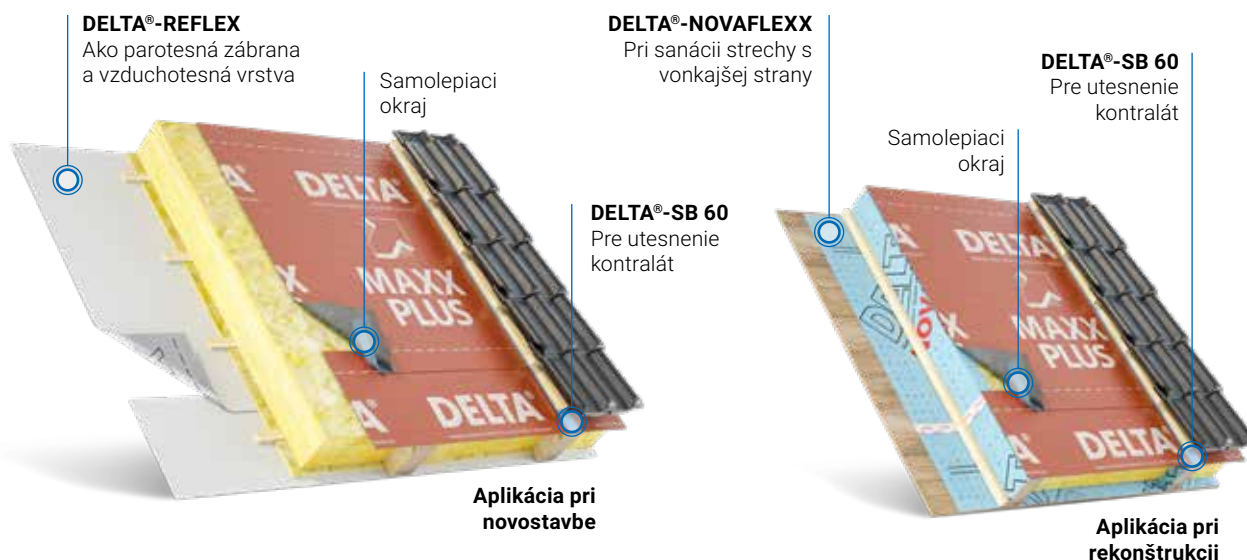
Výhody v skratke

- ▶ DELTA®-MAXX spĺňa požiadavky Euro – požiarnej triedy B.
- ▶ Extrémna odolnosť voči prepadnutiu, spĺňa kritériá voči prepadnutiu BG.
- ▶ Vysoká elasticita a pružnosť pre najvyššiu bezpečnosť pri pokládke.
- ▶ Paropriepustné a vodoodpudivé polyuretánové povrstvenie, ako aj nosný flís schopný absorbovať vodu pre najvyššiu ochranu pred vlhkosťou.
- ▶ 30 ročné skúsenosti s produktom a kvalitou materiálu sú pretavené do vývoja fólie DELTA®-MAXX.
- ▶ 15 ročná záruka funkčnosti (pri dodržaní záručných podmienok).

Ťažko
horľavá

DELTA®-MAXX PLUS

Energeticky úsporná fólia s integrovaným lepiacim okrajom. Teraz s ešte vyššou lepiacou silou, väčšia ochrana pred vlhkosťou a väčšia dlhodobá ochrana.



DELTA®-MAXX PLUS – To najdôležitejšie v skratke

Materiál	Vysoko pevná polyesterová textília s difúzne otvoreným vodotesným polyuretánovým povrstvením a tesným samolepiacim okrajom.
Použitie	Pre strechy zateplené na celú výšku krokv. Spĺňa požiadavky ZVDH a CSS pre poistné hydroizolácie položené na podklade UDB-A a poistné hydroizolácie voľne natiiahnuté na krokách USB-A. Vhodná ako dočasné zastrešenie. Vhodná aj na debnenie.
Klasifikácia	podľa ZVDH: (UDB-A) – trieda tesnosti 3 zatriedenie podľa Pravidiel CSS: (trieda A), trieda tesnosti 3
Trieda reakcie na oheň	Euro – požiarne trieda E, EN 13501-1
Pevnosť	ca. 450/300 N/5 cm, EN 12311-1+2
Vodotesnosť	Trieda W1, EN 13859-1+2
Hodnota S_d	ca. 0,15 m, EN ISO 12572
Teplotná odolnosť	40 °C až +80 °C
Krátkodobé max. teplotné zaťaženie	+120 °C
Odolnosť voči hnanému dažďu	Splnené, test hnaného dažďa TU Berlín
Zvýšená odolnosť voči starnutiu	Splnené, podľa požiadaviek ZVDH a CSS
Funkcia dočasného zastrešenia	6 týždňov, sklon strechy ≥ 14°, podmienky podľa montážneho návodu
UV stabilita	11 týždňov*
Kotvenie a lepenie	Kotvenie pomocou sponiek, fólia má integrovaný samolepiaci okraj**
Plošná hmotnosť	ca. 190 g/m ²
Hmotnosť roľky	ca. 14 kg
Rozmer roľky	50 m × 1,50 m

* Vzhľadom na veľmi rozdielne vplyvy poveternostných podmienok a slnečného žiarenia všeobecne doporučujeme plynulý pracovný postup a rýchle zakrytie našich fólií.

** Pokiaľ budú strešné laty a kontralaty ošetrované chemickými ochrannými prostriedkami, mali by sa tieto prostriedky aplikovať tlakovo priamo vo výrobe. Ak dochádza k impregnácii strešných lát a kontralát priamo na stavbe, nastáva nielen riziko kontaminácie vody a okolitej pôdy jedovatými látkami, ale prítomné tenzidy môžu znížiť vodotesnosť poistných hydroizolácií. Podľa normy DIN 68800 a Pravidel pre zhotovovanie striech (CSS) sa preferuje konštrukčná ochrana dreva pred chemickou.

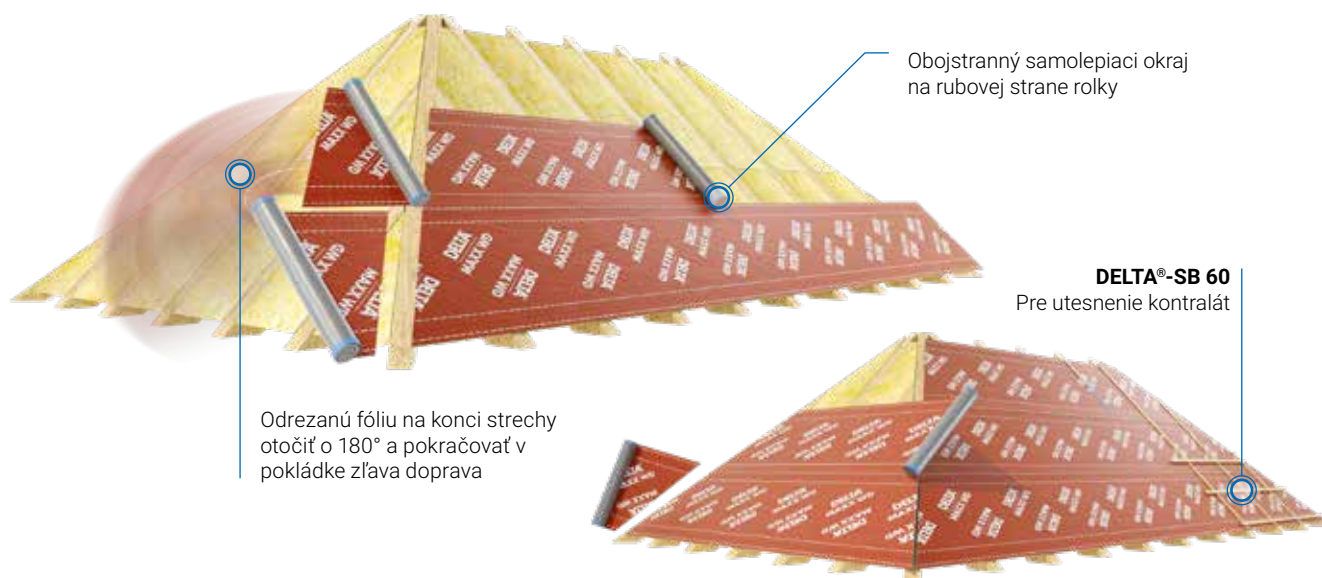
Výhody v skratke

- Integrovaný samolepiaci okraj s vysokou lepiacou silou zamedzí vnikaniu vlhkosti do strešnej konštrukcie a tým umožní vytvorenie energeticky efektívnej strechy.
- Teraz nové: o 20% viac lepiacej hmoty pre ešte väčšiu bezpečnosť a silnejší lepiaci účinok okamžite od momentu zlepenia.
- Extrémne odolná voči prešliapnutiu, spĺňa kritériá bezpečnosti voči prepadnutiu BG.
- Vďaka špeciálnemu flísu vysoko zaťažiteľná a veľmi pevná pre najvyššiu bezpečnosť pri pokládke.
- Paropriepustné a voduodvádzajúce polyuretánové povrstvenie, ako aj nosný flís schopný absorbovať vodu pre najvyššiu ochranu pred vlhkosťou
- Optimalizovaný tesniaci okraj: viac ochrany pred vzliňajúcou vlhkosťou
- Vďaka hladenej spodnej strane flísu a mriežkovému rastrovaniu povrchu sa fólia pokladá obzvlášť rýchlo a efektívne. Pomocou rastrovania sú všetky rezy fólie priame.
- Trvalo odolná voči teplote a poveternostným podmienkam
- 15 – ročná záruka funkčnosti (pri dodržaní záručných podmienok)

Číslo 1 v
Nemecku

DELTA®-MAXX WD

Úsporná poistná hydroizolácia pre valbové strechy s dvoma integrovanými lepiacimi okrajmi na rubovej strane rolky.



DELTA®-MAXX WD – To najdôležitejšie v skratke

Materiál	Vysoko pevná polyesterová textília s difúzne otvoreným vodotesným polyuretánovým povrstvením a tesnými samolepiacimi okrajmi na rubovej strane rolky.
Použitie	Pre strechy zateplené na celú výšku krokvy. Spĺňa požiadavky ZVDH a CSS pre poistné hydroizolácie položené na podklade UDB-A a poistné hydroizolácie voľne natiiahnuté na krokách USB-A. Vhodná ako dočasné zastrešenie. Vhodná aj na debnenie.
Klasifikácia	podľa ZVDH: (UDB-A) – trieda tesnosti 3 zatriedenie podľa Pravidiel CSS: (trieda A), trieda tesnosti 3
Trieda reakcie na oheň	Euro – požiarne trieda E, EN 13501-1
Pevnosť	ca. 450/300 N/5cm, EN 12311-1+2
Vodotesnosť	Trieda W1, EN 13859-1+2
Hodnota S_d	ca. 0,15 m, EN ISO 12572
Teplotná odolnosť	40 °C až +80 °C
Krátkodobé max. teplotné zaťaženie	+120 °C
Odolnosť voči hnanému dažďu	Splnené, test hnaného dažďa TU Berlín
Zvýšená odolnosť voči starnutiu	Splnené, podľa požiadaviek ZVDH a CSS
Funkcia dočasného zastrešenia	6 týždňov, sklon strechy ≥ 14°, podmienky podľa montážneho návodu
UV stabilita	11 týždňov*
Kotvenie a lepenie	Kotvenie pomocou sponiek, fólia má dvojitý integrovaný samolepiaci okraj na rubovej strane rolky**
Plošná hmotnosť	ca. 190 g/m ²
Hmotnosť rolky	ca. 14 kg
Rozmer rolky	50 m × 1,50 m

* Vzhľadom na veľmi rozdielne vplyvy poveternostných podmienok a slnečného žiarenia všeobecne doporučujeme plynulý pracovný postup a rýchle zakrytie našich folii.

** Pokiaľ budú strešné laty a kontralaty ošetrované chemickými ochrannými prostriedkami, mali by sa tieto prostriedky aplikovať tlakovo priamo vo výrobe. Ak dochádza k impregnácii strešných lát a kontralát priamo na stavbe, nastáva nielen riziko kontaminácie vody a okolitej pôdy jedovatými látkami, ale prítomné tenzidy môžu znižovať vodotesnosť poistných hydroizolácií. Podľa normy DIN 68800 a Pravidel pre zhotovovanie striech (CSS) sa preferuje konštrukčná ochrana dreva pred chemickou.

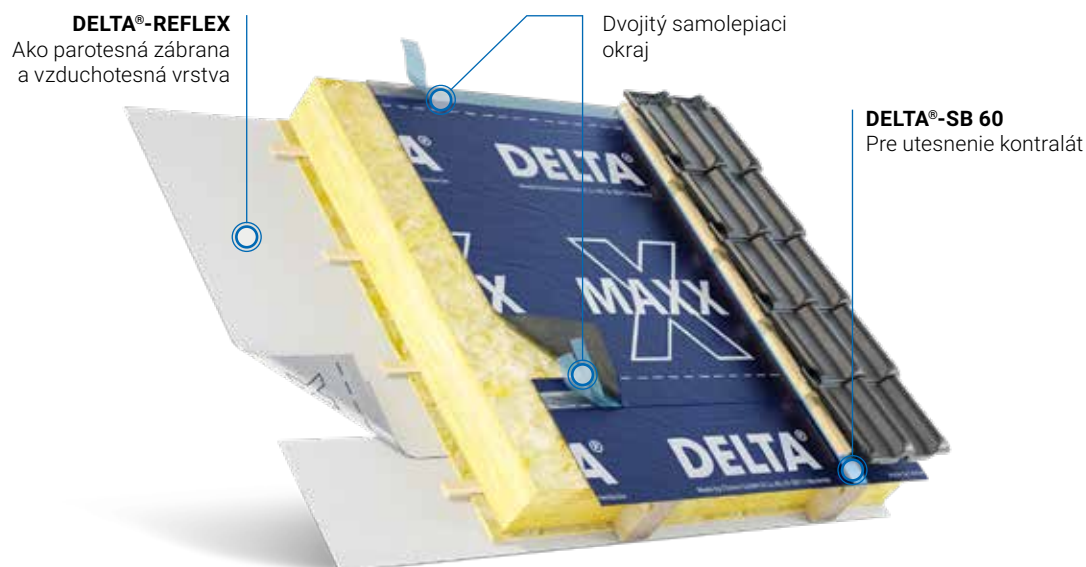
Výhody v skratke

- Úspora materiálu až do 30% vďaka rýchlejšej a efektívnejšej pokládke pomocou dvoch lepiacich okrajov na rubovej strane rolky.
- Šetrí náklady v oblasti úžľabia a nárožia.
- Vďaka presnému rezaniu fólie v úžľabí a na valbe sa eliminuje materiálový odpad.
- V oblasti hrebeňa je možné fóliu preložiť na protiľahlú strešnú plochu a zlepiť integrovaným lepiacim pásom bez potreby použitia dodatočných lepiacich pásov.
- Extrémne odolná voči prešliapnutiu, spĺňa kritériá bezpečnosti voči prepadnutiu BG.
- Integrované samolepiace okraje s vysokou lepiacou silou zastavia vnikanie vlhkosti do konštrukcie a vytvoria vetrotesnú obálku strechy.
- Teraz nové: o 20% viac lepiacej hmoty pre ešte väčšiu bezpečnosť a silnejší lepiaci účinok okamžite od momentu zlepenia.
- Vysoká elasticita a pružnosť pre najvyššiu bezpečnosť pri pokládke.
- Optimalizovaný tesniaci okraj: viac ochrany pred vzlínajúcou vlhkosťou.
- Paropriepustné a voduodvádzajúce polyuretánové povrstvenie, ako aj nosný flís schopný absorbovať vodu pre najvyššiu ochranu pred vlhkosťou.
- 15 – ročná záruka funkčnosti (pri dodržaní záručných podmienok).

**Úspora
materiálu až
do 30%**

DELTA®-MAXX X

Vysokozaťažiteľná fólia s dvojitým PLUS lepením a extrémnou pevnosťou



DELTA®-MAXX X – To najdôležitejšie v skratke

Materiál	Vysoko pevná polyesterová textília s difúzne otvoreným vodotesným polyuretánovým povrstvením a tesným dvojitým samolepiacim okrajom.
Použitie	Pre strechy zateplené na celú výšku krokvy. Spĺňa požiadavky ZVDH a CSS pre poistné hydroizolácie položené na podklade UDB-A a poistné hydroizolácie voľne natiiahnuté na krokách USB-A. Vhodná ako dočasné zastrešenie. Vhodná aj na debnenie.
Klasifikácia	podľa ZVDH: (UDB-A) – trieda tesnosti 3 zatriedenie podľa Pravidiel CSS: (trieda A), trieda tesnosti 3
Trieda reakcie na oheň	Euro – požiarne trieda E, EN 13501-1
Pevnosť	ca. 500/500 N/5 cm, EN 12311-1+2
Vodotesnosť	Trieda W1, EN 13859-1+2
Hodnota S_d	ca. 0,15 m, EN ISO 12572
Teplotná odolnosť	40 °C až +80 °C
Krátkodobé max. teplotné zaťaženie	+120 °C
Odolnosť voči hnanému dažďu	Splnené, test hnaného dažďa TU Berlín
Zvýšená odolnosť voči starnutiu	Splnené, podľa požiadaviek ZVDH a CSS
Funkcia dočasného zastrešenia	6 týždňov, sklon strechy ≥ 14°, podmienky podľa montážneho návodu
UV stabilita	11 týždňov*
Kotvenie a lepenie	Kotvenie pomocou sponiek, fólia má dvojitý integrovaný samolepiaci okraj**
Plošná hmotnosť	ca. 210 g/m ²
Hmotnosť rolky	ca. 16 kg
Rozmer rolky	50 m × 1,50 m

* Vzhľadom na veľmi rozdielne vplyvy poveternostných podmienok a slnečného žiarenia všeobecne doporučujeme plynulý pracovný postup a rýchle zakrytie našich fólií.

** Pokiaľ budú strešné láty a kontraláty ošetrované chemickými ochrannými prostriedkami, mali by sa tieto prostriedky aplikovať tlakovo priamo vo výrobe. Ak dochádza k impregnácii strešných lát a kontralát priamo na stavbe, nastáva nielen riziko kontaminácie vody a okolitej pôdy jedovatými látkami, ale prítomné tenzidy môžu znížiť vodotesnosť poistných hydroizolácií. Podľa normy DIN 68800 a Pravidel pre zhotovovanie striech (CSS) sa preferuje konštrukčná ochrana dreva pred chemickou.

Výhody v skratke

- Extrémne odolná voči prepadnutiu s pevnosťou až 500 N/5 cm v priečnom aj pozdĺžnom smere.
- Spĺňa požiadavky DIN 4426 pre bezpečnú pokládku pri latách s veľkou osovou vzdialenosťou.
- Spracovateľná až do -10°C vďaka lepiacemu spoju odolnému voči nízkym teplotám.
- Odolnosť voči krúpam až do rýchlosti 130 km/h: optimálne využitie pri dočasnom zastrešení a ako ochrana pod skladanou krytinou
- Extrémne odolná voči prešliapnutiu, spĺňa kritériá bezpečnosti voči prepadnutiu BG.
- Paropriepustné a voduodvádzajúce polyuretánové povrstvenie, ako aj nosný flís schopný absorbovať vodu pre najvyššiu ochranu pred vlhkosťou.
- 15 – ročná záruka funkčnosti (pri dodržaní záručných podmienok).

**Extrémne
zaťažiteľná**
kg

DELTA®-Systém

Chytré detaily vďaka inteligentným doplnkom

Prírodzene, ponúkame Vám nielen najlepšie poistné hydroizolácie pre Vašu strechu, ale aj všetky ďalšie produkty, ktoré potrebujete pre správne spracovanie. Navzájom perfektne odsúhlasené pre dosiahnutie najvyššej kvality na streche.



DELTA®-MULTI-BAND

Univerzálna lepiaca páska pre zlepovanie presahov fólií, prestupov a opráv trhlín v interiéri aj v exteriéri. Lepí s najvyššou lepiacou silou, je odolná voči starnutiu a ľahko spracovateľná.



DELTA®-THAN

Trvalo elastické lepidlo zo špeciálneho kaučuku pre zlepenie a napojenie fólií v exteriéri. Ponúka najvyššiu bezpečnosť pri napojeniach na murivo.



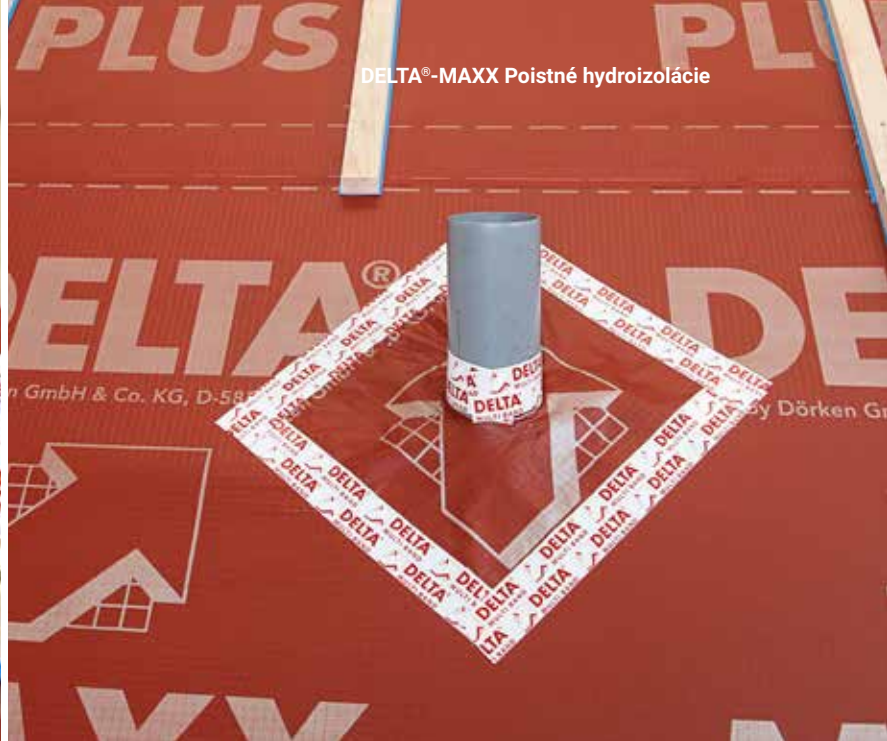
DELTA®-SB 60

Jednostranne lepiaca páska pod kontralaty v rolke zo špeciálnej VPE peny. Aplikácia lepením na fóliu.



DELTA®-FLEXX-BAND

Prietažná napojovacia a tesniaca lepiaca páska pre bezpečné napojenie rôznych prestupov v exteriéri a v interiéri ako strešné okná, odvetrávacie potrubie a káble.



DELTA®-MAXX Poistné hydroizolácie





Dörken SK, s.r.o.

Nádražná 28
900 28 Ivanka pri Dunaji

+421 2 45 94 49 17

dorken@dorken.sk

www.dorken.sk



Člen skupiny **DÖRKEN**



Ďalšie informačné materiály

nájdete na našej internetovej stránke v
sekcii Technická podpora a Na stiahnutie



**Kontakt na regionálnych technicko –
obchodných poradcov** nájdete na našej
internetovej stránke v sekcii Kontakt