

# DELTA®

DELTA® chráni hodnoty. Šetrí energiu. Zvyšuje komfort.

DÖRKEN

## DELTA®-VENT S PLUS

Vynikajúca kombinácia pre vyššiu bezpečnosť.

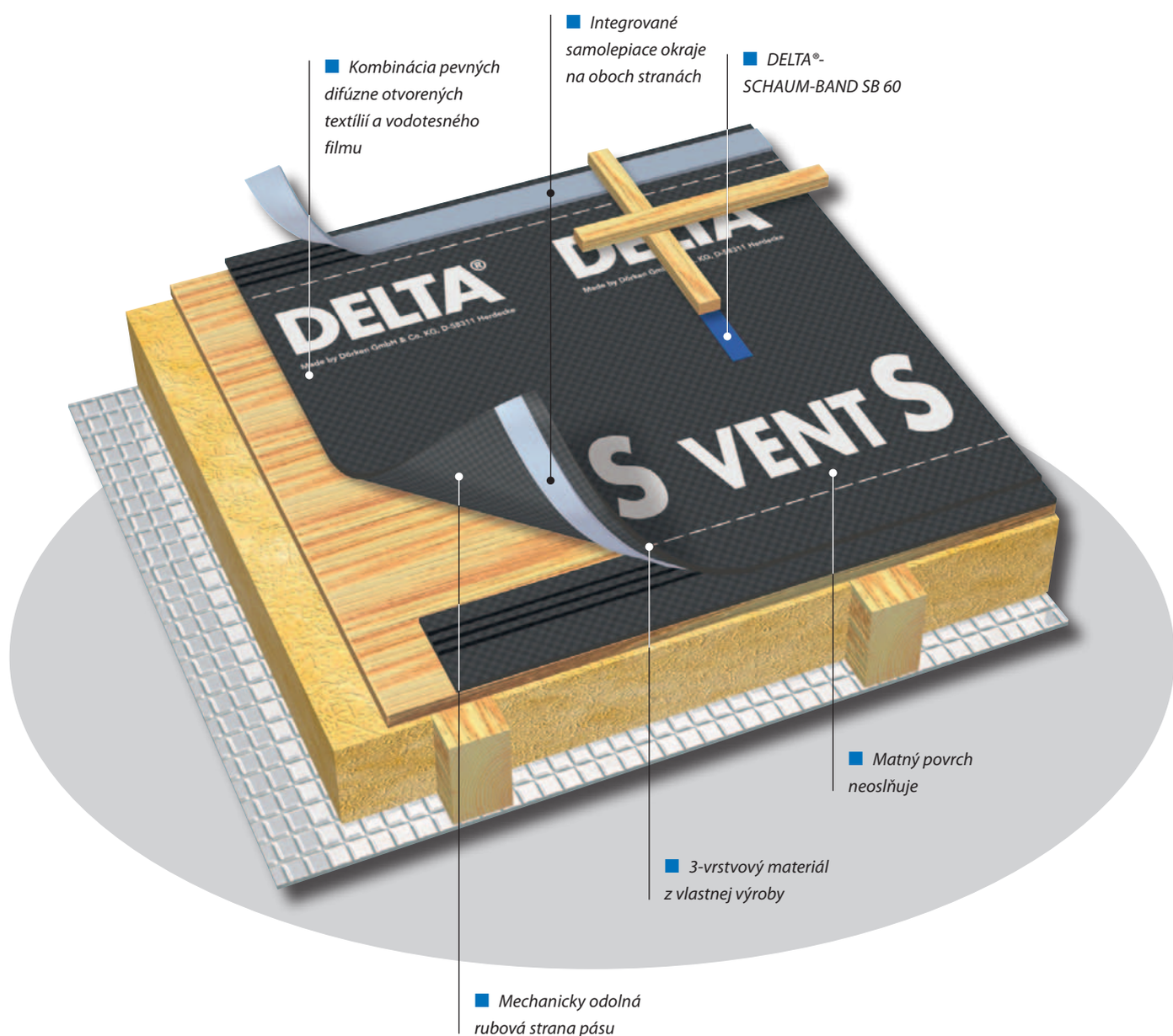


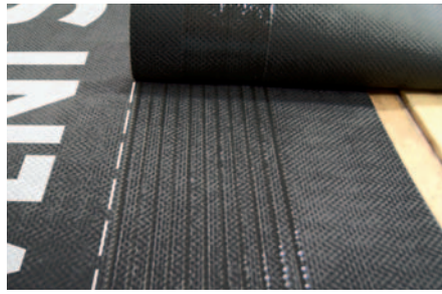
3-vrstvová fólia na debnené aj nedebrnené strechy.  
Vylepšená – lepiace pásky po oboch stranách rolky.  
Difúzne otvorená –  $S_d$  cca 0,02 m.  
Vhodná aj ako provizórne zastrešenie.

Špecialista na šikmé strechy:

# DELTA®-VENT S PLUS

Extra spoľahlivá vďaka špeciálnym samolepiacim okrajom. Jednoducho lepšia.





- pozostáva z kombinácie pevných difúzne otvorených polypropylénových textílií a vodotesného filmu.
- je na oboch stranách rolky vybavená integrovanými samolepiacimi páskami. Optimálne zlepenie pásov bez toho, aby ste museli strážiť presnosť na centimetre.
- lepiaca hmota nanosená v pruhoch tvorí niekoľkonásobnú bariéru proti vzlianiu vody v presahu.
- je na spodnej strane chránená textíliou proti poškodeniu aj na zdrsnenom povrchu krokvy.
- spĺňa požiadavky nemeckého Cechu strechárov a môže byť použitá ako dočasné zastrešenie.
- zamedzuje nebezpečnému oslneniu matným povrchom.
- vďaka svojej hmotnosti 150 g/m<sup>2</sup> sa dá ľahko a bezpečne položiť. Rýchlo a priamočiaro sa odvíja z rolky, žiadne záhyby a deformácie.
- možno použiť aj ako podkladný pás pod krytiny pribíjané priamo do podkladu (vlákno – cementové šablóny, bridlica, šindle a pod.).
- dodáva sa aj bez integrovaných samolepiacich okrajov pod obchodným názvom DELTA®-VENT S.

Technické údaje:	
<b>Materiál</b>	3-vrstvový pás pre šikmé strechy z kombinácie pevných difúzne otvorených PP textílií a vodotesného filmu. Lepiace okraje po oboch stranách pásu.
<b>Použitie</b>	Na debnené aj nedebsené šikmé strechy zateplené na celú výšku krokvy. Vhodná aj ako provizórne zastrešenie.
<b>Požiarne vlastnosti</b>	Trieda E, EN 13501-1
<b>Pevnosť</b>	pozdĺ. cca 270 N/5 cm, prieč. cca 220 N/5 cm (podľa EN 12311-1)
<b>Vodotesnosť</b>	Trieda W 1, EN 13859-1+2 vodotesný (DIN EN 13111)
<b>Hodnota S<sub>d</sub>, R<sub>d</sub></b>	cca 0,02 m
<b>Teplotná odolnosť</b>	- 40 °C, EN 13859-1, odst. 5.2.9 + 80 °C, EN 13859-1, odst. 5.2.10
<b>Odolnosť voči hnanému dažďu</b>	odolný, test hnaného dažďa TU Berlín
<b>Zvýšená odolnosť voči starnutiu</b>	spĺňa, podľa ZVDH
<b>Hmotnosť</b>	cca 150 g/m <sup>2</sup>
<b>Hmotnosť rolky</b>	cca 11 kg
<b>Rozmer rolky</b>	50 m x 1,5 m, Iné rozmery napr. 3 m x 100 m pre fasády apod. na vyžiadanie

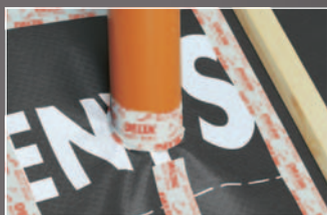
Pokiaľ budú strešné laty a kontralaty ošetrované chemickými ochrannými prostriedkami, mali by sa tieto prostriedky aplikovať tlakovo priamo vo výrobe. Ak dochádza k impregnácii strešných lát a kontralát priamo na stavbe, nastáva nielen riziko kontaminácie vody a okolitej pôdy jedovatými látkami, ale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



# Príslušenstvo DELTA® pre DELTA®-VENT S PLUS.

Dörken Vám uľahčuje život. Systematicky.

Praktickým príslušenstvom DELTA® budete nadšení.



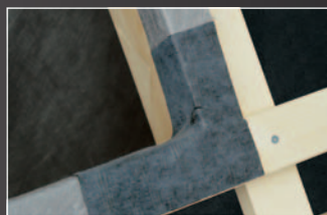
## DELTA®-MULTI-BAND

Univerzálna lepiaca páska s praktickým trhacím okrajom pre všetky fólie vo vonkajšom aj vnútornom prostredí; zvlášť vhodná na lepenie presahov, prestupov a na opravy trhlin.



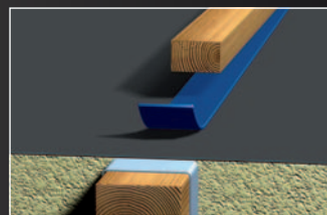
## DELTA®-THAN

Trvale pružné lepidlo v kartuši na prilepenie a utesnenie fólií DELTA® pre väčšiu bezpečnosť v miestach zakončení.



## DELTA®-FLEXX-BAND

Pružná lepiaca páska pre zakončenie a utesnenie detailov vo vnútornom aj vonkajšom prostredí. Zvlášť vhodná na riešenie strešných okien, odvetracích potrubí a prestupov káblov.



## DELTA®-SCHAUM-BAND SB 60

Jednostranne lepiaca páska pod kontralaty z VPE-peny so špeciálnou impregnáciou na utesnenie klincov.

# DELTA®



**DÖRKEN**

Dörken SK s.r.o.  
Nádražná 28,  
SK-900 28 Ivanka pri Dunaji  
Tel.: 02 45 944 917  
Fax: 02 45 944 918  
dorken@dorken.sk  
www.dorken.sk

Člen skupiny Dörken

■ Ďalšie informácie o systémoch DELTA® nájdete na [www.dorken.sk](http://www.dorken.sk), kde sú uvedené aj DELTA®-Detaily pre spodnú stavbu.

