

## DELTA<sup>®</sup>-TRELA

### Optimální partner pro plechové střechy.

Perfektní ochrana proti korozi a vlhkosti.  
Difuzně otevřený pružný pás. Tlumí hluk.

*S integrovaným samolepicím okrajem  
pod názvem DELTA<sup>®</sup>-TRELA PLUS!*



■ Strukturovaná  
dělicí vrstva

■ Pro všechny šikmé  
střechy s plechovou  
krytinou

■ Novostavby  
Rekonstrukce



**Jak nejlépe ochránit  
architektonicky  
hodnotné opláštění  
budov? Se systémem  
DELTA® to dokážete!**



**■ Z vnější strany:  
DELTA®-TRELA**

Nedovolte vlhkosti, aby se hromadila na spodní straně plechové krytiny. Umožněte spolehlivou ochranu proti korozi. Tím bude vysoká hodnota reprezentativní architektury účinně chráněna.

**■ Z vnitřní strany:  
DELTA®-REFLEX**

Parotěsná a vzduchotěsná zábrana.

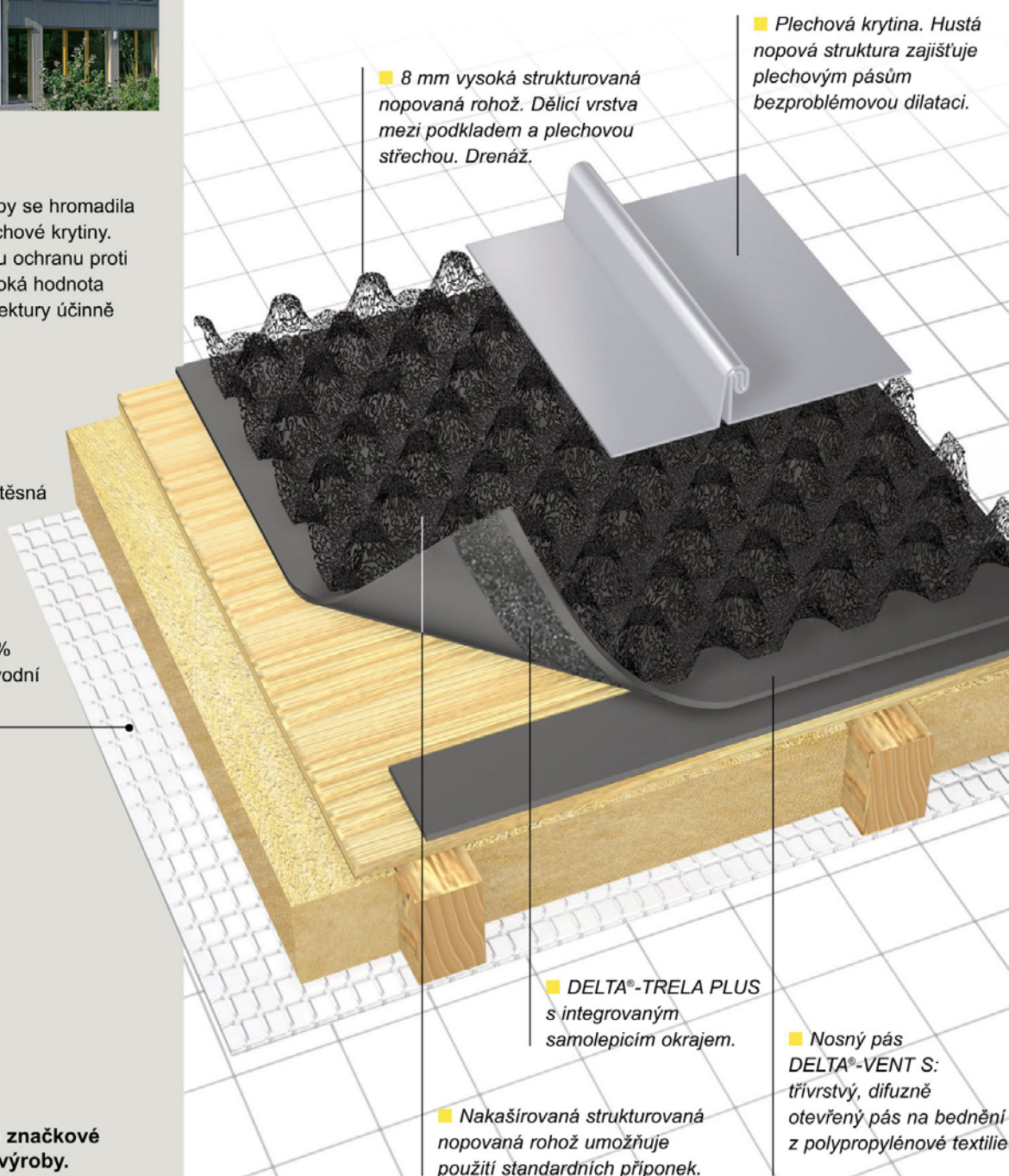
Se systémovou izolační zárukou. Zvyšuje účinnost tepelné izolace až o 10%. Brání 100% prostupu vzduchu a vodní páry.

**DELTA® – kvalitní a značkové  
produkty z vlastní výroby.**

**Uchovejte lesk atraktivních plechových střech.**

# DELTA®-TRELA

**Brání hromadění vlhkosti. Za**







Jednoduchá a rychlá pokládka.

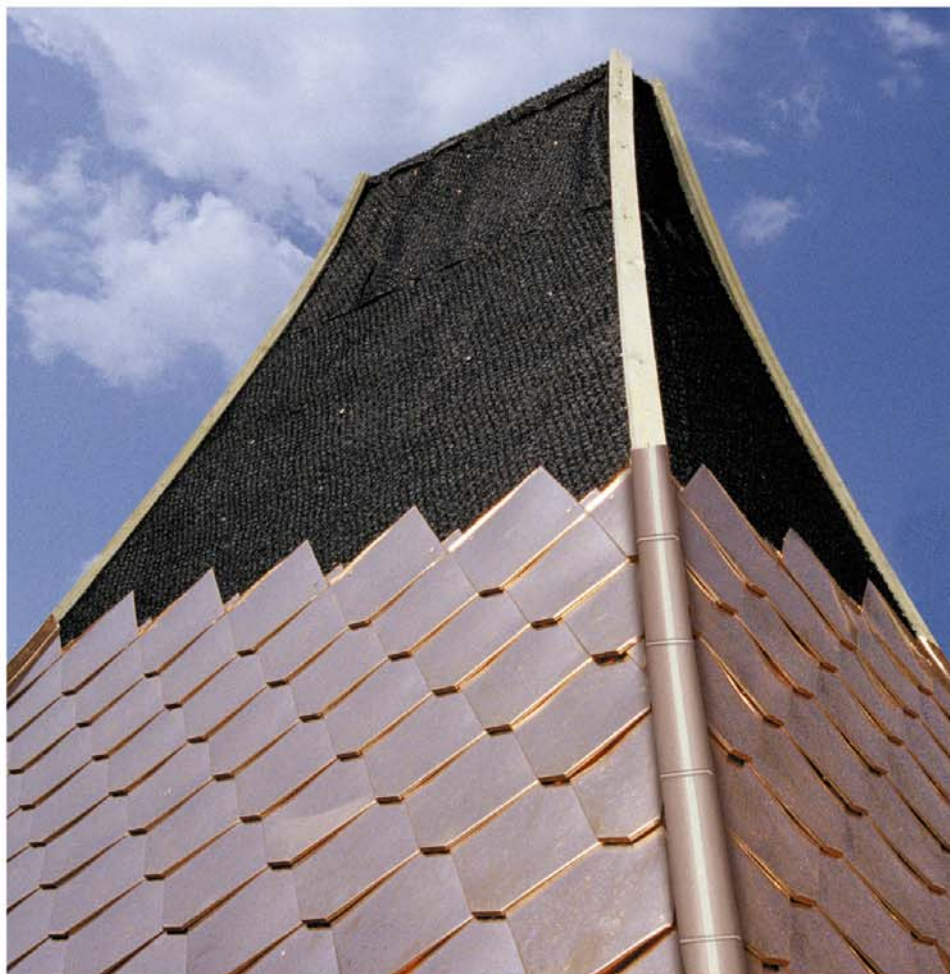
Umožňuje dilatování plechových pásů.

Nopovaná struktura: bezpečná chůze, neklouže.

# Prezervuje vznik korozie. Tlumí hluk deště a krup.

## DELTA®-TRELA

- pružná, difuzně otevřená strukturovaná dělicí vrstva
- pro všechny šikmé střechy s plechovou krytinou a pro plechové fasády
- sestává z nosného pásu s nakaširovanou strukturovanou rohoží ve tvaru nopů vysokých 8 mm
- zajišťuje neustálé omývání spodní strany plechových pásů vzduchem
- umožňuje odvedení vlhkosti
- díky nízké hodnotě  $r_d$  nosného pásu ( $r_d < 0,02m$ ) může být zbytková vlhkost dřeva a bednění odvedena ven
- tlumí hluk deště a krup až o 15 dB (certifikováno Vědeckým a technickým centrem pro stavebnictví v Bruselu)
- vysoká hustota nopů strukturované vrstvy zajišťuje při změnách teplot bezproblémovou dilataci plechových pásů
- symetrické uspořádání nopů umožňuje při řešení detailů nezávislost na směru pokládky



DELTA®-TRELA je optimální dělicí vrstva pro kvalitní plechové střechy.

**DELTA®-TRELA PLUS** s integrovaným samolepicím okrajem pro dosažení ještě vyšších úspor energie a rychlejší větrotěsnou pokládku.



## DELTA® Systém – získáte víc

### Z vnější strany...

... strukturovaná dělicí vrstva s difuzně otevřeným robustním nosným pásem s nakaširovanou strukturovanou rohoží DELTA®-TRELA. Optimální ochrana!

### Z vnitřní strany...

...DELTA®-REFLEX, parotěsná a vzduchotěsná zábrana. Energii spořicí fólie z pevného, vysoce ohebného 4vrstvého materiálu. S reflexní funkcí, šetří náklady za vytápění. Prokazatelně chrání před elektrosmogem. Se systémovou izolační zárukou.

K tomu samozřejmě patří perfektní systémové doplňky. Informace o doplňcích a dalších systémech naleznete na [www.dorken.cz](http://www.dorken.cz) nebo kontaktujte naši kancelář.





# DELTA®-TRELA

## Technická data:

Materiál nosného pásu:	DELTA-VENT S – třívrstvý vysoce difuzně otevřený pás na bednění z polypropylénové textilie
Materiál nopované rohože:	polypropylén
Výška nopů:	ca. 8 mm
Požární vlastnosti:	E dle EN 13501-1
Hodnota $r_d$ :	ca. 0,02 m
Krycí šířka:	1,40 m
Hmotnost role:	ca. 17 kg
Rozměr role:	30 m x 1,5 m

**Příslušenství DELTA®** pro DELTA®-TRELA  
Dörken Vám usnadňuje život. Systematicky.  
Praktickým příslušenstvím DELTA® budete nadšeni.



**DELTA®-FOXX PREN**  
Tekuté speciální lepidlo  
k lepení přesahů. Alternativa:  
DELTA®-TRELA PLUS.



**DELTA®-Těsnicí hřebík**  
Galvanizovaný lepenkový hřebík  
s těsněním z EPDM kaučuku.  
Balíček DELTA®-Těsnících  
hřebíků je součástí každé role.

# DELTA®



## DELTA®Systém ...

### ... pro investory:

„... znamená řešení problémů za optimální ceny ve špičkové kvalitě od špičkových specialistů!“

### ... pro řemeslníky:

„... nabízí kompletní systém, se kterým mohu splnit každé přání investora k jeho plné spokojenosti. Je to pro nás jistota!“

### ... pro projektanty:

„... je pro mě jistota, že můj projekt střechy a spodní stavby bude řešen moderními a osvědčenými výrobky s dlouhou životností!“

