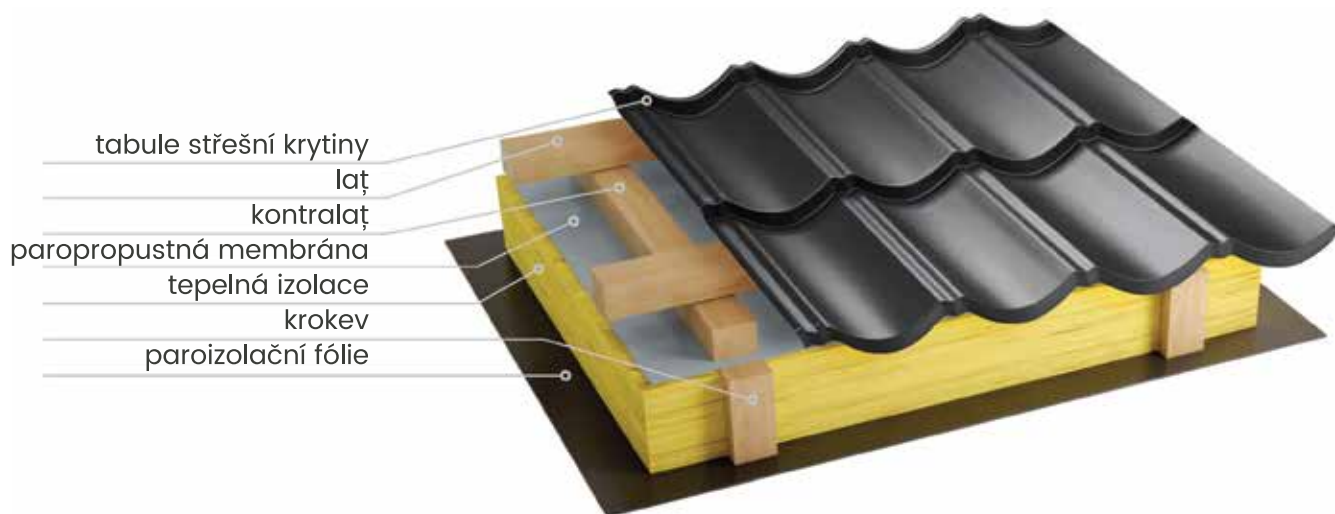




**NÁVOD K MONTÁŽI
MALOFORMÁTOVÉ
PLECHOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY**

Vzdálenost latí

Délka modulu plechové střešní krytiny 350 mm. Vzdálenost od druhé latě závisí mj. na spádu střechy, druhu čelní desky a způsobu ventilace. Lze předpokládat, že většina typických případů je přibližně 270 mm.



Montáž tabule pomocí šroubů

Přišroubování tabule k latě – použijte farmářské šrouby 4,8 x 35 mm.

Spojování tabulí z čela (sešívání plechů) – použijte pouze šrouby do plechu 4,8 x 20 mm. Šrouby se šroubují do speciálně připravených zapuštěných montážních bodů, které udržují vrták a usnadňují vrtání.

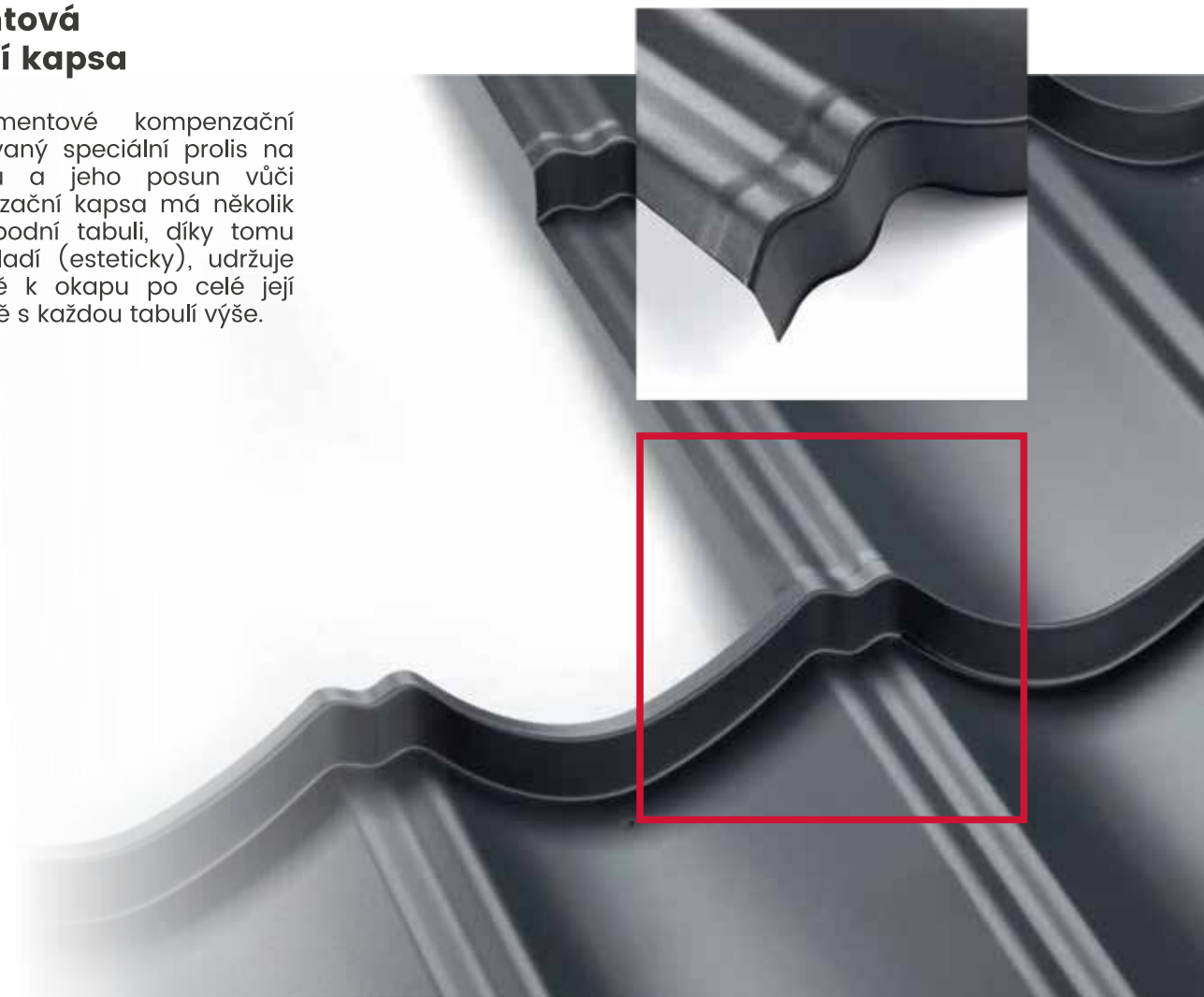
Tabuli nejdříve přišroubujte k latím počínaje od šroubu, který je nejdále od záložky, a následně šikmo. Předchází to riziku zkosení tabule při spasování.



Šrouby spojující tabule (k sešívání plechů) zašroubujte teprve po úplném připevnění tabule k latím.

Dvousegmentová kompenzační kapsa

Řešení dvousegmentové kompenzační kapsy je patentovaný speciální prolis na levé vlně plechu a jeho posun vůči ostatním. Kompenzační kapsa má několik funkcí: zakrývá spodní tabuli, díky tomu krytina dokonale ladí (esteticky), udržuje tabule rovnoběžně k okapu po celé její délce a rovnoběžně s každou tabulí výše.



Tabule jsou vyráběny s inovativním zakončením předního prolisu, které zajišťuje: ventilační prostor příčných záložek, nezadržování dešťové vody, odříznutí stékající vody.

Přední prolis tabule je o 2 mm kratší než ostatní, mírně odkloněný a s tak zvaným kondenzačním okrajem, který účinně přerušuje tok vody. Odklon prolisu o několik stupňů ve směru spádu garantuje ventilaci příčných záložek, nezadržování dešťové vody a možnost odtoku vody nahromaděné na spodní straně tabule během neustálého procesu kondenzace vodní páry. Vytváří tak optimální podmínky pro udržení kondice plechu po celou dobu životnosti.



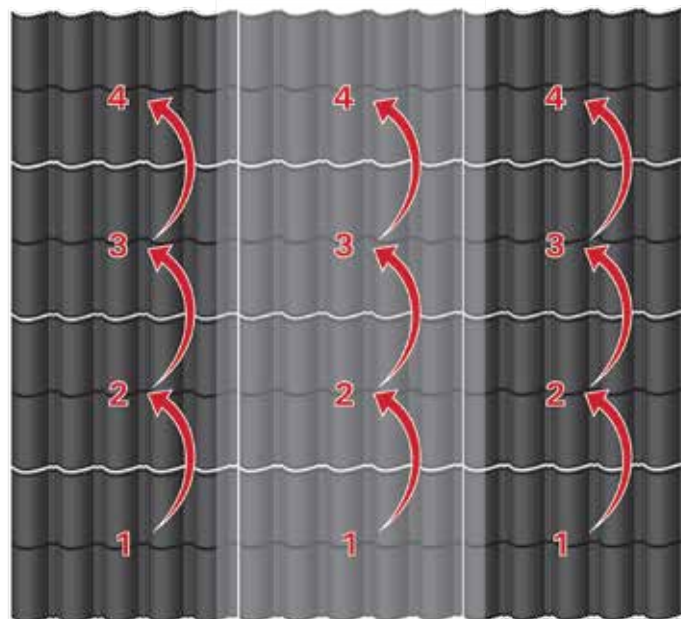
Pořadí pokládky tabulí

Maloformátová plechová střešní krytina Bratex se skládá nejefektivnějším možným způsobem – po sloupcích. Je nutné pamatovat, aby tabule na levé straně vždy zakrývaly tabule na pravé straně. Pokládka tabulí může také probíhat v pořadí, které si zvolí pokrývač (např. s ohledem na tvar střechy), ale nejdůležitější je zachování pořadí pokládky tabulí (pořadí vrstev).

Věnujte zvláštní pozornost spojování tabulí jedné na druhou (příčně), aby byly spasovány rovnoběžně – horní tabule nesmí být posunuta vůči dolní.

Nezakrývejte silou plně kompenzační kapsu další tabulí, způsobí to její posunutí vůči další.

Pozor: nebude-li dodrženo požadované pořadí montáže tabulí, kompenzační kapsy nebudou plnit svou funkci a vzniknou problémy s pokládkou plechu na střechu.



bratex roofing systems

Bratex Dachy sp. z o. o. sp. k.
Przemysłowa 22
PL 39-200 Dębica
tel. 48 14 6822 822

info@bratex.pl
www.bratex-roofing.com