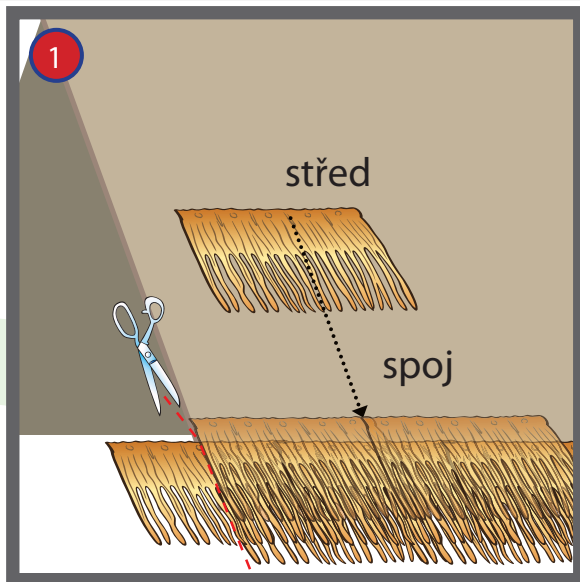
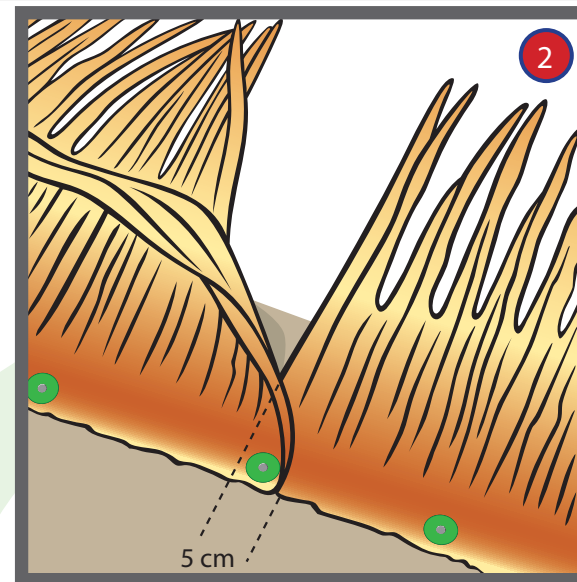


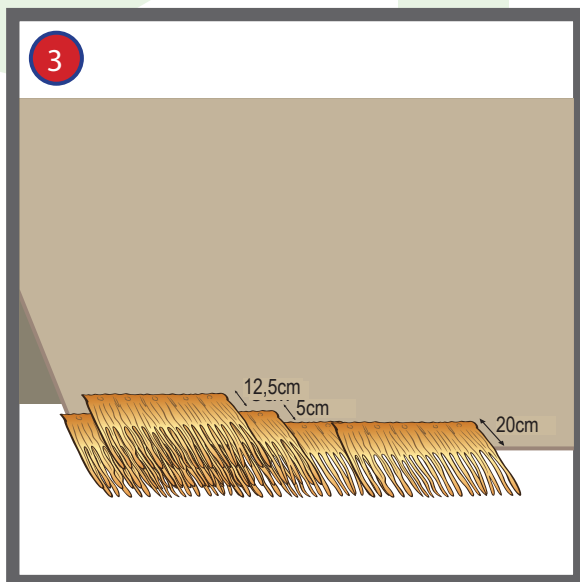
# INSTALACE NA BEDNĚNÍ



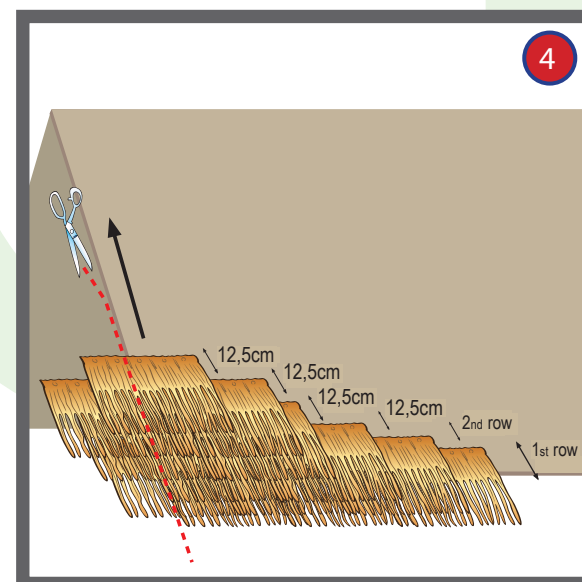
1) DŮLEŽITÉ: Pokud začínáte novou řadu, musí její listy z poloviny překrývat listy řady předchozí (jako při skládání cihel). Každá další řada začíná tedy tak, že polovina listu řady předchozí zaplňuje mezeru.



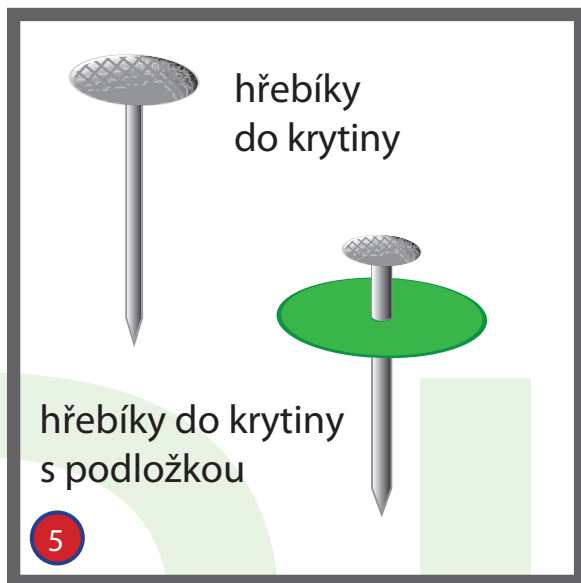
2) Při navazování jedné řady na druhou se listy musí překrývat alespoň z 5 cm (2").



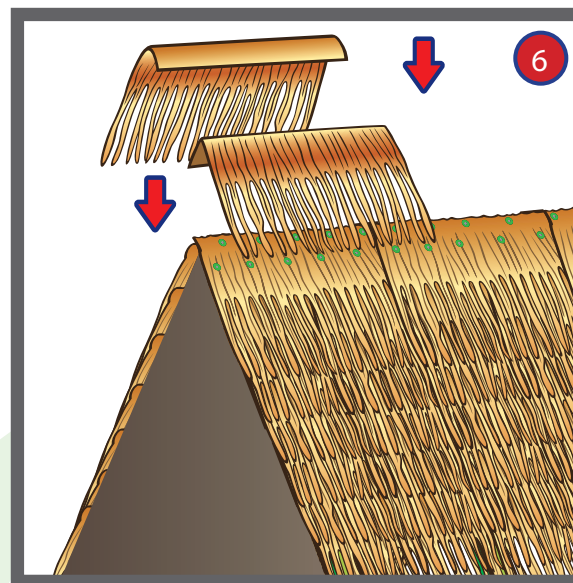
3) K vytvoření první řady umístíte listy 20 cm (7<sup>7</sup>/<sub>8</sub>) od okraje střechy. Druhá řada listů musí být umístěna 5 cm (2") nad řadu první. Třetí řadu vytvoříte tak, že ji umístíte 12,5 cm (4<sup>7</sup>/<sub>8</sub>) nad druhou.



4) Při pokračování od třetí řady zachovejte pro každou následující řadu konstantní mezeru 12,5 cm (4<sup>7</sup>/<sub>8</sub>).



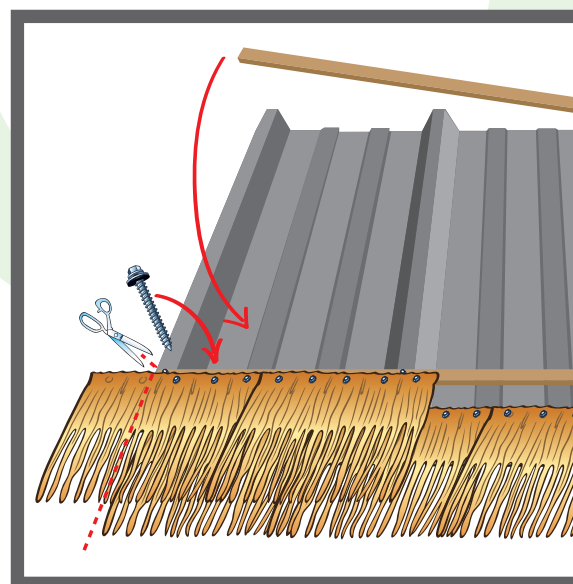
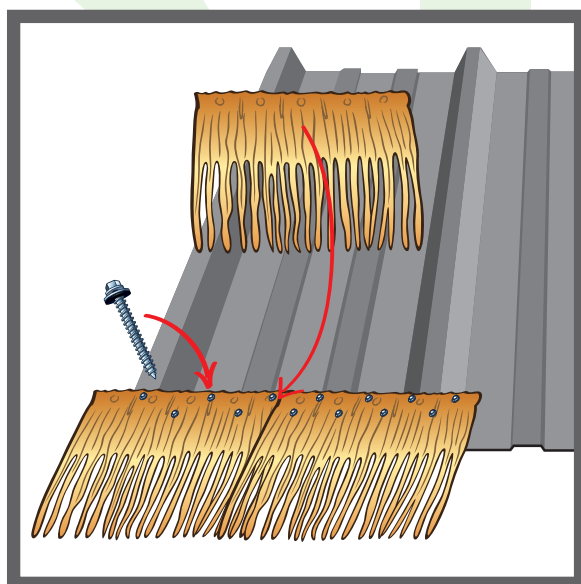
5) Pro upevnění listů doporučujeme použít hřebíky do krytiny nebo hřebíky do krytiny s podložkou.



6) Na ochranu proti zatékání vody a také z estetických důvodů lze přidat námi patentovaný PALMEX střešní hřeben nebo další řadu listů na oba konce (a obě strany) vrcholu střechy, kde bude přesahovat z 12,5 cm (4"7/8) jednu ze stran střechy (obě strany musí být nejprve dokončeny).

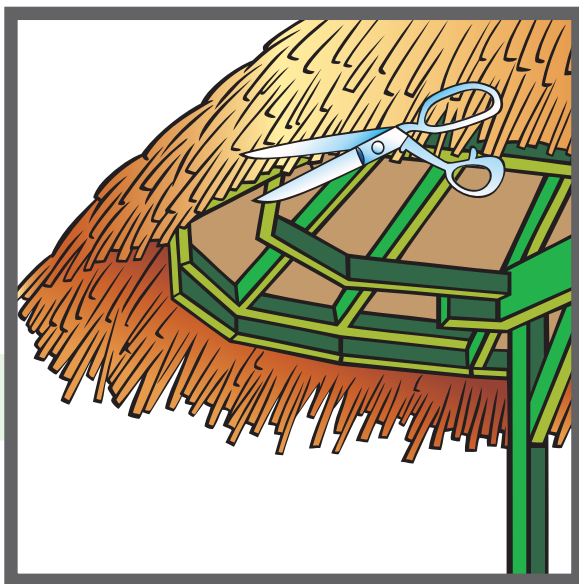
7) K dokončení spojů (hřeben, rohy, bočnice) použijte naše patentovaná příslušenství.

#### ALTERNATIVA

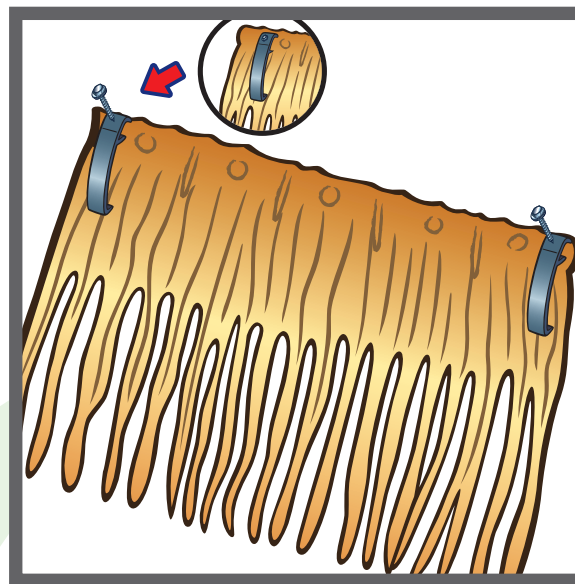


1) Ke konstrukci kovových střech použijte kovové šrouby nebo instalujte vodorovně dřevěné latě na ta místa střechy, kam budou umístěny listy.

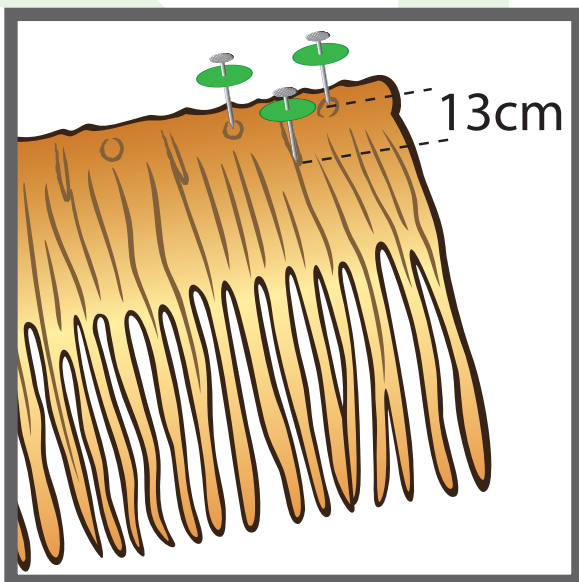
## MOŽNOSTI



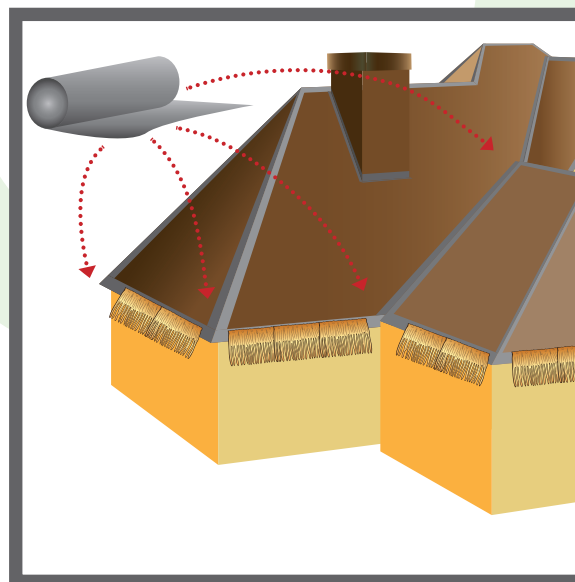
1) Na úpravu vzhledu použijte nůžky a zastříhňte okraje první (spodní) řady tak, aby byly zarovnané s řadou druhou.



2) Na ochranu proti větru doporučujeme použít Palmex svorky proti větru.

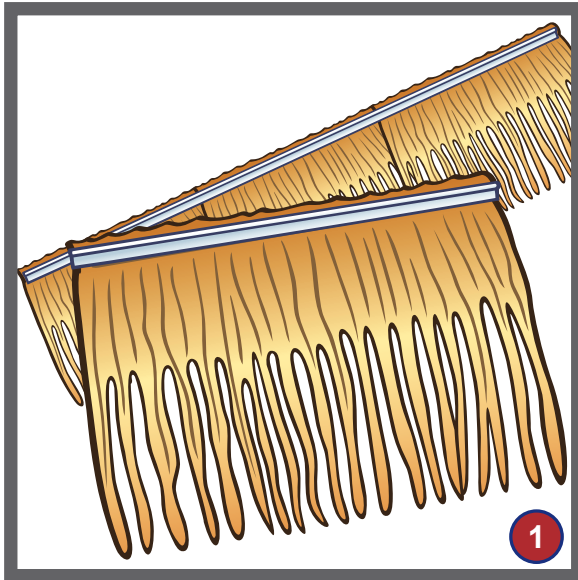


3) Lze také přidat řadu hřebíků ve vzdálenosti 13 cm (5") od vrcholu každého listu.

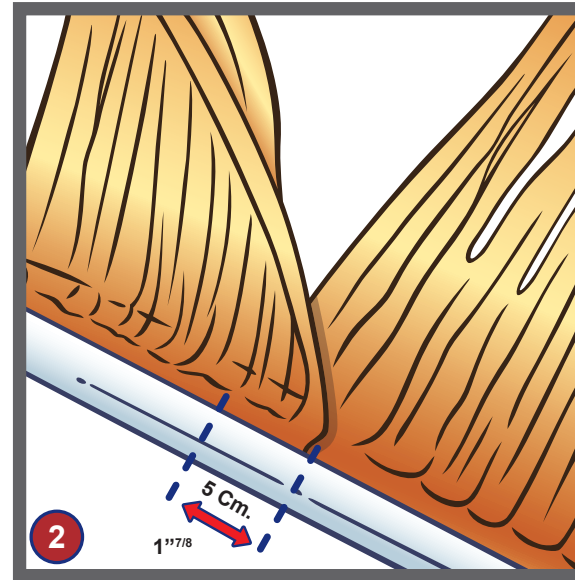


4) Pro vodotěsnost střechy lze použít střešní izolační folii, kterou umístíme před instalaci Palmex listů.

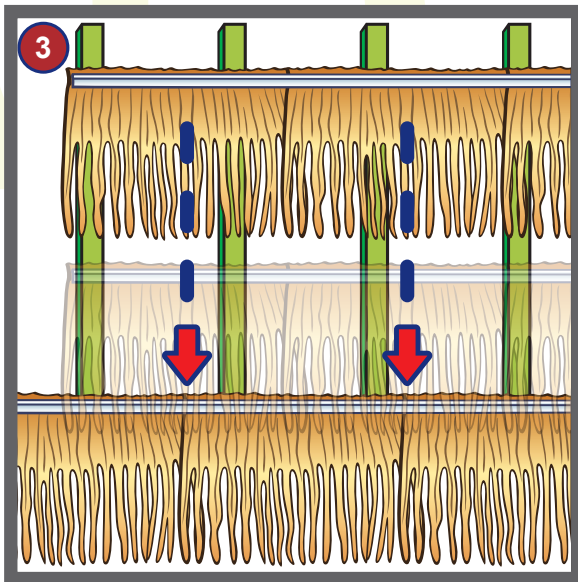
# INSTALACE NA PVC LIŠTY



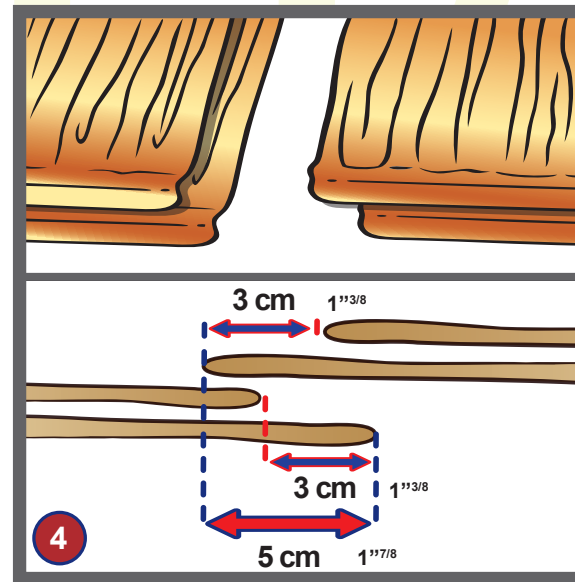
1) Tento model instalujte pomocí těchto kolejniček:  
1 m (3') dlouhá kolejnička (1 list/kolejnička) nebo  
3 m (9') dlouhá kolejnička (pro 3 listy/kolejnička)



2) U 3 metrových kolejniček se listy musí překrývat z 5 cm.

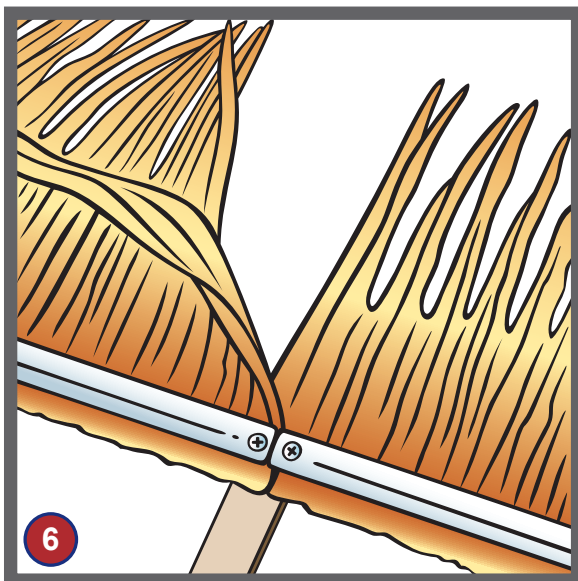


3) **DŮLEŽITÉ:** Pokud začínáte novou řadu, musí její listy z poloviny překrývat listy řady předchozí (jako při skládání cihel). Každá další řada začíná tedy tak, že polovina listu řady předchozí zaplňuje mezeru.

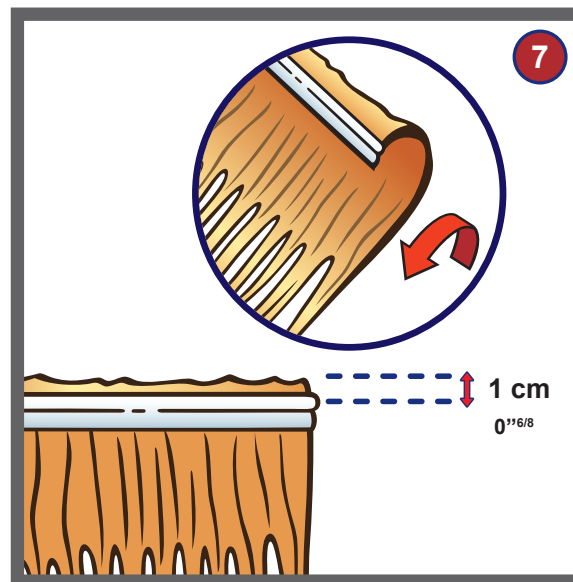


4) Aby vznikly první dvě řady, vsuňte dvojitou vrstvu listů tak, že přesáhne kolejničku o 3 cm.

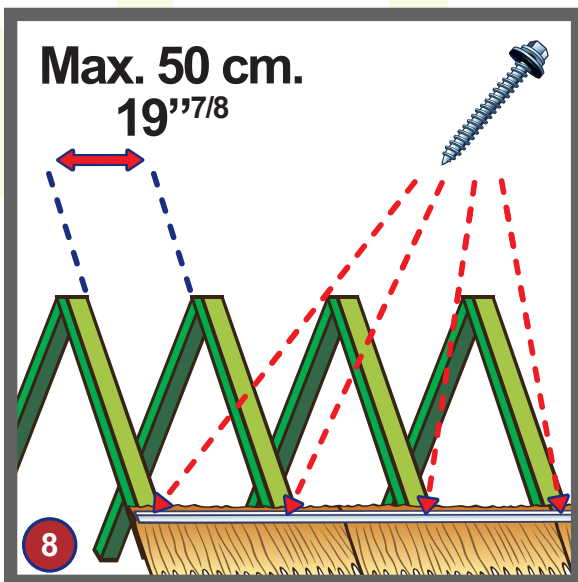
5 Pro pokračování 3. řady vložte pouze jednoduchou vrstvu listů.



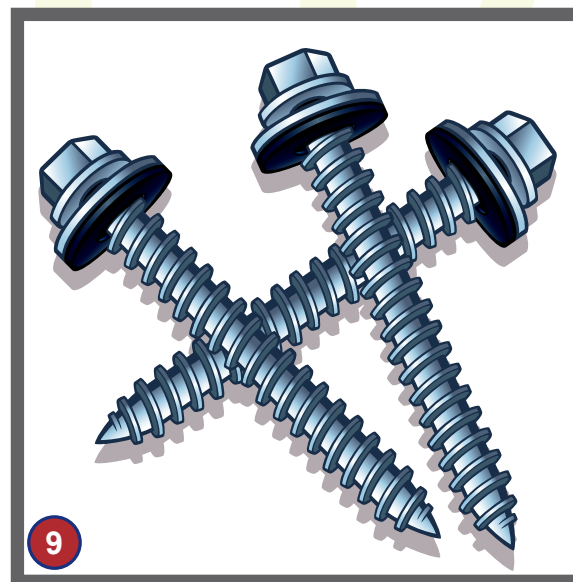
6) Ke spojování kolejniček vytvořte překrytí minimálně 5 cm (2") mezi listy nové a předchozí kolejničky.



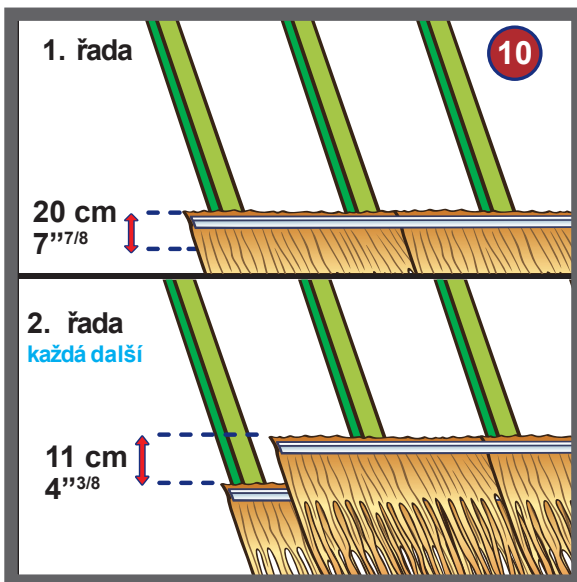
7) Před upevněním kolejničky ohněte kulatou část listů dolů tak, aby vznikla mezi kolejničkou a ohybem listu mezera minimálně 1 cm (0"1/2).



8) Upevněte kolejničky ke svislým prknům. Mezery mezi prkny musí být maximálně 50 cm (19"5/8).

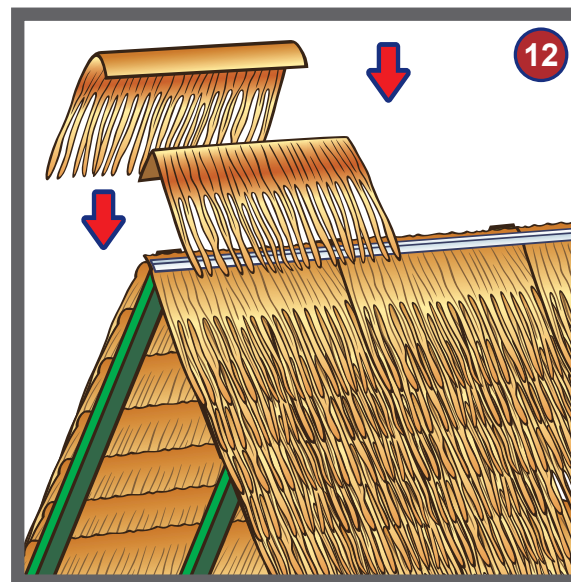


9) Pro upevnění listů doporučujeme použít šrouby (šrouby s podložkami).



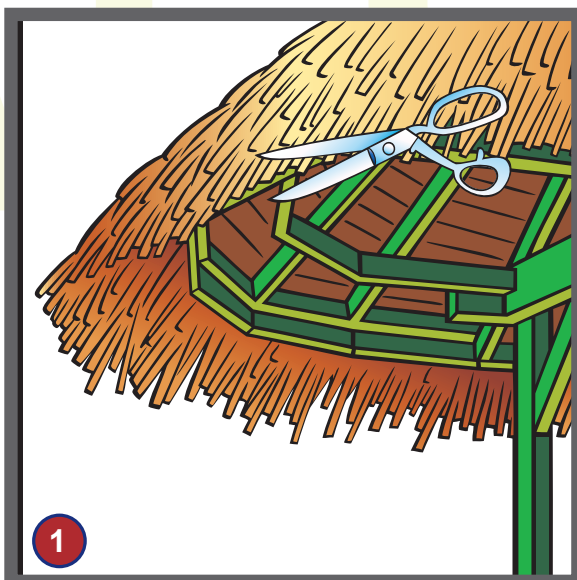
10) První kolejničku s listy připevněte 20 cm (7<sup>7</sup>/<sub>8</sub>) od kraje střechy a každou další ve vzdálenosti 11 cm (4<sup>3</sup>/<sub>8</sub>) od předchozí upevněné kolejničky.

11) Pro maximální pevnost doporučujeme mít okraje kolejniček na svislých prknech.

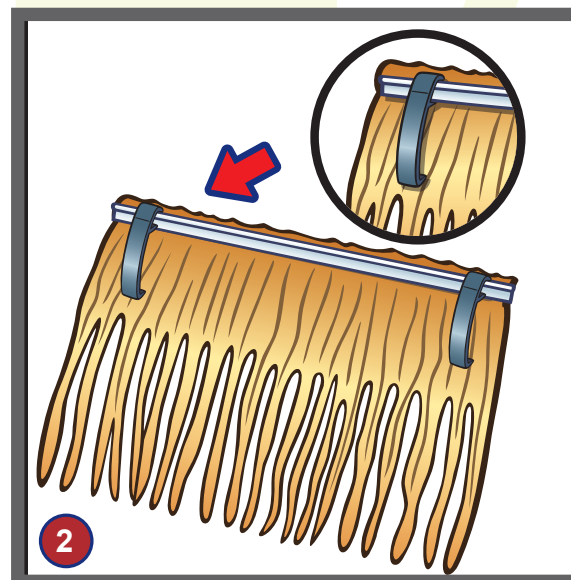


12) Na ochranu proti zatékání vody a také z estetických důvodů lze přidat námi patentovaný PALMEX střešní hřeben nebo další řadu listů na oba konce (a obě strany) vrcholu střechy, kde bude přesahovat z 11 cm jednu ze stran střechy (obě strany musí být nejprve dokončeny).

## MOŽNOSTI



1. Ke stejnoměrnému zakončení a upravenému vzhledu použijte nůžky a zkratě okraje listů kolem 1. a 2. řady.



2. Na ochranu proti větru doporučujeme použít Palmex svorky proti větru.