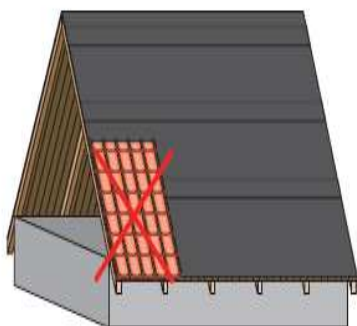
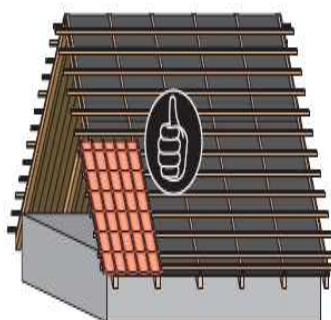


1
Zkontrolovat, zda je střecha rovná a se spádem nejméně 14°. Nevelké rozdíly je možno eliminovat pomocí štítové hrany. V případě velmi výrazných rozdílů je třeba poškozené části střechy vyměnit.

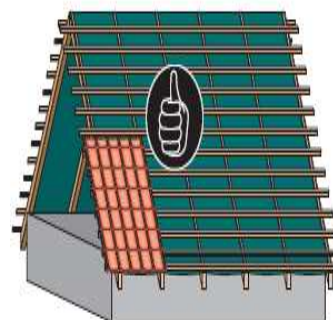
2



A

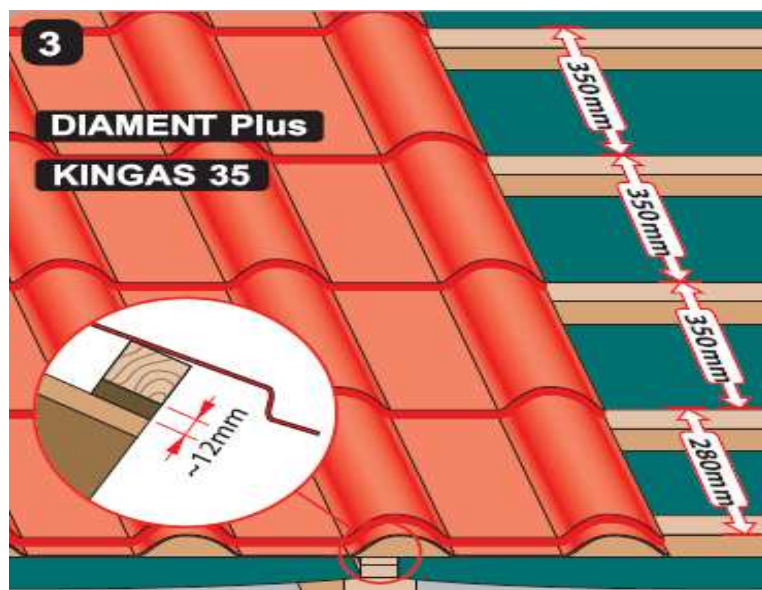


B

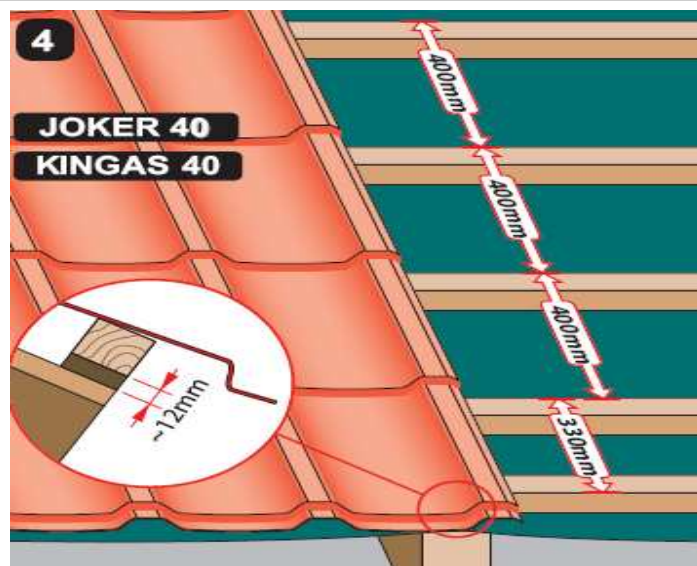


C

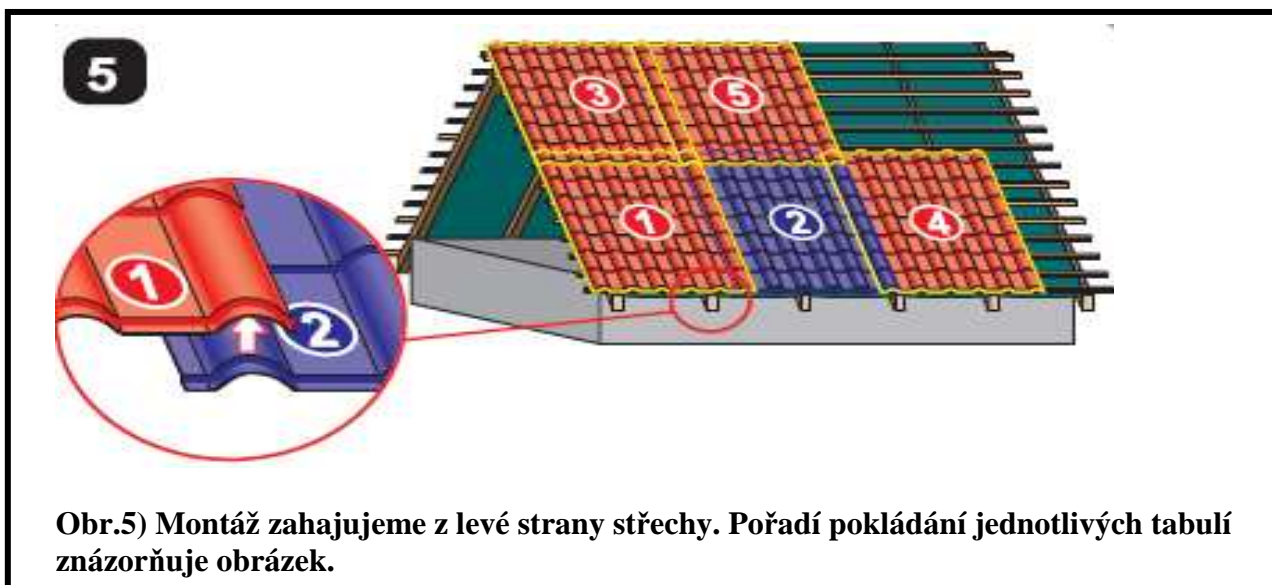
- A) Tašky v žádném případě neklademe přímo na lepenku.
 B) V případě použití lepenky je nutno na střechu namontovat latě a kontralatě.
 C) Před montáží latí a kontralatí je nutno položit paropropustnou folii



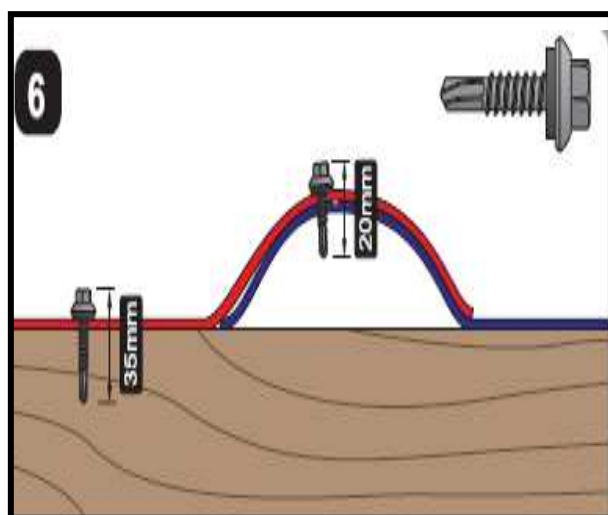
Obr.3) Rozestupy latí v případě použití střešní tašky DIAMENT Plus nebo KINGAS 35. Dolní lať je třeba o cca 12mm vyvýšit oproti ostatním latím.



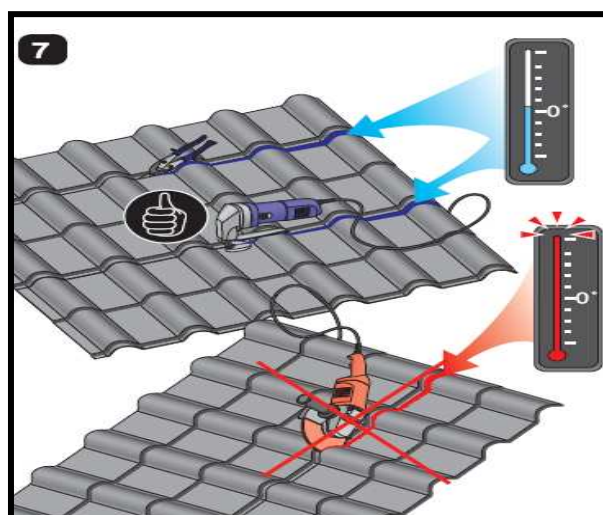
Obr.4) Rozestupy latí v případě použití střešní tašky JOKER 40 nebo KINGAS 40. Dolní lať je třeba o cca 12mm vyvýšit oproti ostatním latím.



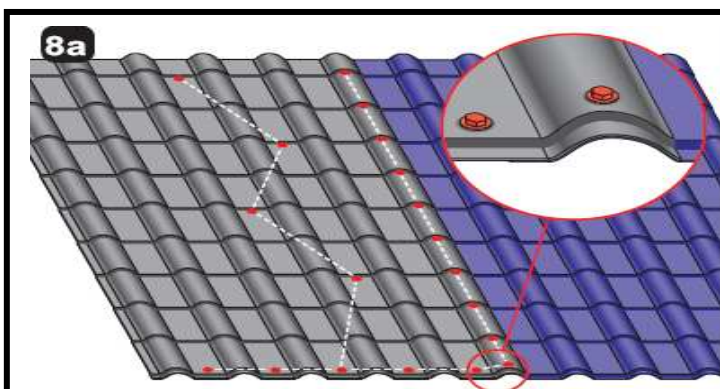
Obr.5) Montáž zahajujeme z levé strany střechy. Pořadí pokládání jednotlivých tabulí znázorňuje obrázek.



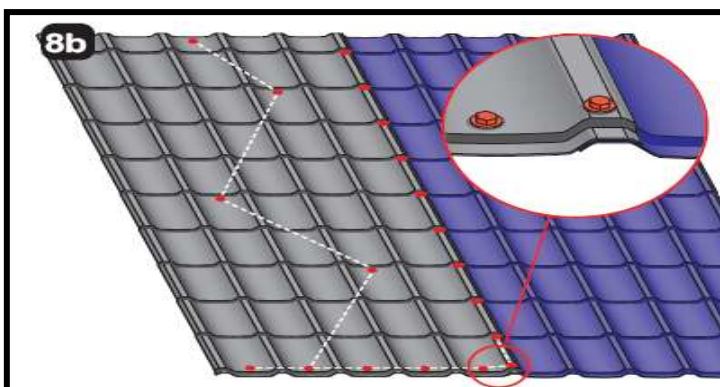
Obr.6) Krytinu upevňujeme do latí speciálními šrouby 35mm. Průměrná spotřeba šroubů je 6-7ks/m². Ke spojení dvou plechů použijeme šrouby kratší (např. 20mm)



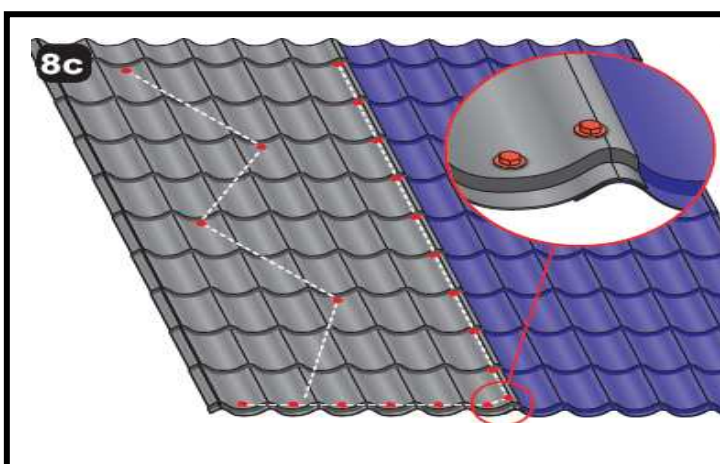
Obr.7) Je zakázáno používat nářadí způsobující termický efekt.



Ukázka upevnění krytiny
DIAMENT Plus do latí a spojení
dvou plechů.



Ukázka upevnění krytiny JOKER
do latí a spojení dvou plechů.



Ukázka upevnění krytiny KINGAS
do latí a spojení dvou plechů.