

Trapézová krytina ASA T25

MONTÁŽNÍ NÁVOD

Před instalací krytiny ASA T25 si přečtěte tento montážní návod.

Instalaci krytiny provádějte v souladu s projektovou a technologickou dokumentací, s platnými stavebními předpisy a nařízeními, v souladu s pokyny k montáži a s fyzikálními zákony.

Potřebné nářadí pro instalaci na dřevěnou konstrukci

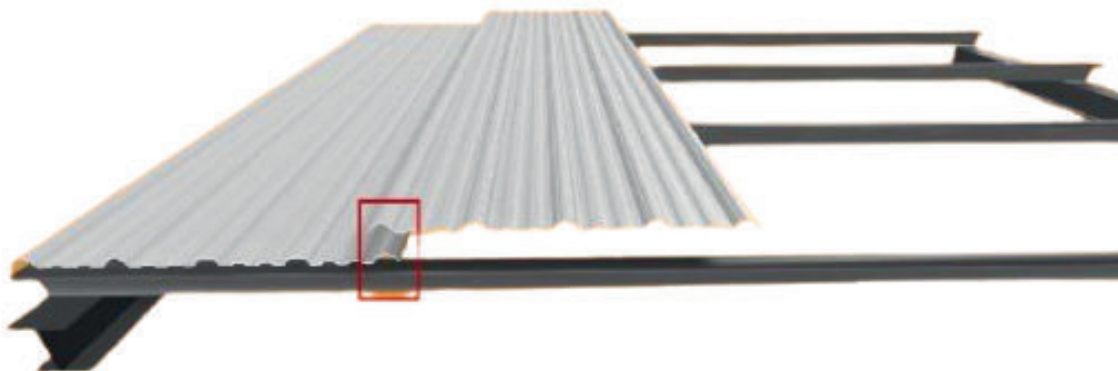
- kotvicí materiál
(šrouby s podložkou a těsnicí
krytkou pro krytinu T25)
- vrtačka, aku šroubovák
- elektrická úhlová bruska
- ochranná přilba, pracovní rukavice
- protiskluzová obuv
- permanentní popisovač
- vodováha, svinovací metr

Střešní desky ASA T25 jsou určeny pouze pro použití na šikmých střechách. Sklon střechy musí být min. 20°.

Střešní desky se pokládají obvykle na dřevěnou konstrukci, přičemž rozteč střešních latí (podpěr, 60x40 mm) musí být **max. 400 mm**.



Desky se pokládají s překrytím jedné (krajní) vlny (viz obrázek).

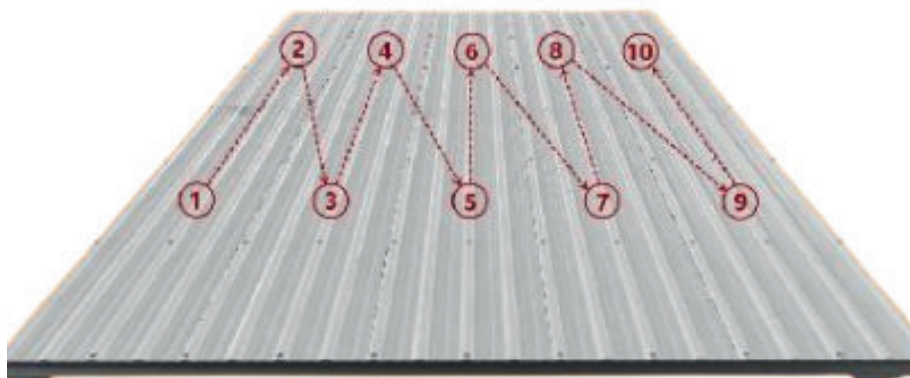


Svislé překrytí desek (podélné napojování) musí být minimálně 150 mm. Vždy zajistěte, aby lať byla uprostřed pod překrytím.

Na spodní straně (u okapu) mohou desky přesahovat konstrukci maximálně o 150 mm.

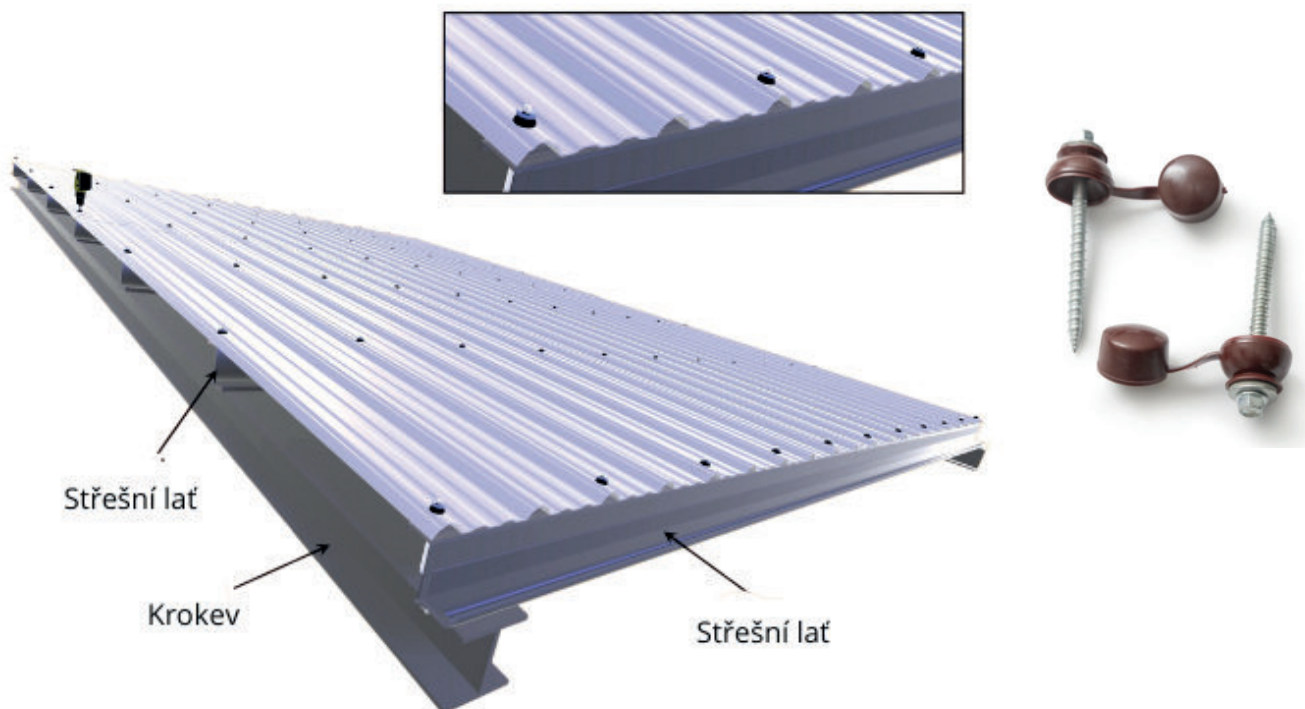
Kotvicí otvory v deskách se předvrtávají. Vrtaný otvor by měl být o cca 2–3 mm větší, než je průměr šroubu.

Při pokládce postupujte v pořadí dle obrázku. Začít můžete zprava nebo zleva, vždy však dodržte pořadí pokládky.



Kotvicí materiál vybírejte s ohledem na materiál podkladu. Při kotvení na dřevěný podklad použijte šrouby s podložkou pro krytinu ASA T25 (s těsnicí krytkou). Spotřeba šroubů je cca 12 ks/m² – kotví se ob vlnu.

Kotvicí šrouby se aplikují pouze z vrcholu vlny. Aplikace do jiných částí krytiny je nepřipustná. Chybnou aplikací šroubů zaniká záruka na produkt.



K zakrytí hřebene střechy slouží hřebenáč. Ke kotvení hřebenáče se používají šrouby s podložkou pro krytinu ASA T25.