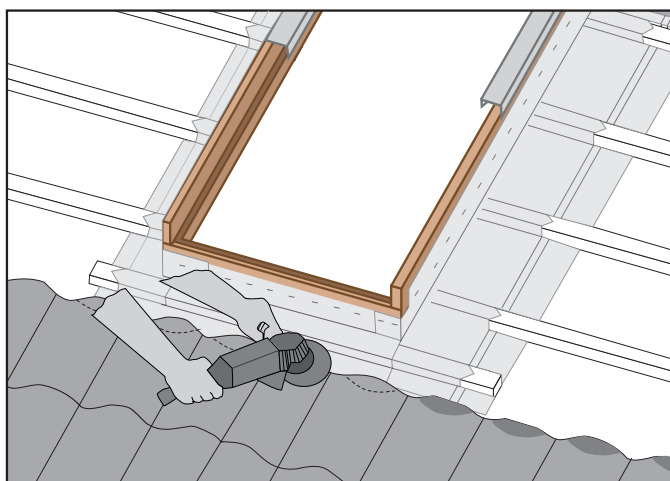
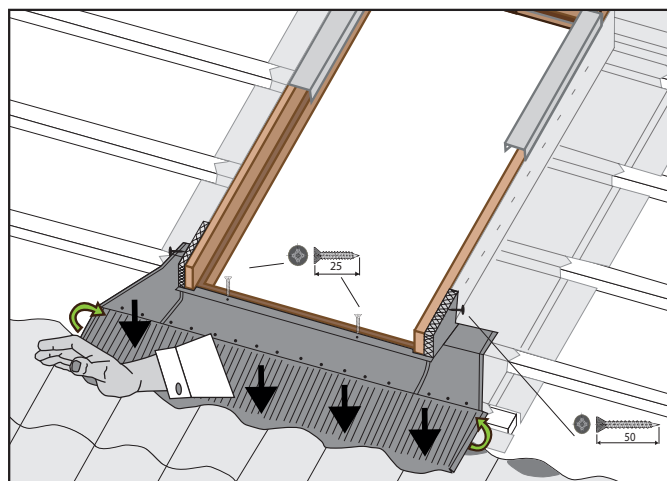


Lemování T3/TS (se zateplovací sadou) je vhodné pro vysoké (profilované) střešní krytiny, s celkovou výškou větší než 13 mm.

- 1**
- u vysoce profilované krytiny seřízněte horní hrany krytiny pro lepší náběh manžety lemování



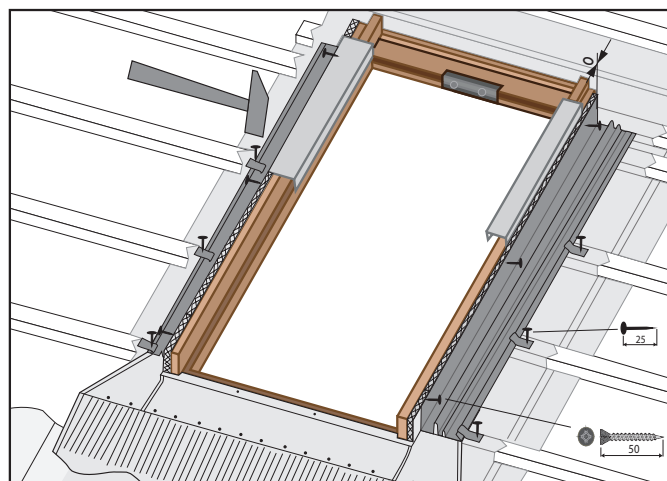
- 2**
- spodní díl lemování nasadíte do drážky v bocích rámu okna a shora přišroubujete
 - po stranách lemování dotlačíte na střešní latě a k rámu okna připevníte vruty
 - plisovanou manžetu vytvarujete podle profilu střešní krytiny (konce ohnete směrem nahoru)



sestavy oken - KOMBI-lemování

- v případě osazení oken v sestavách začněte spodním dílem **LD** (levé krajní okno z pohledu zvenku)
- pokračujte spodními díly dalších oken v sestavě **SD** (okno sousedící s dalšími okny po obou stranách)
- dokončete osazením spodního dílu posledního okna **PD** (pravé krajní okno)

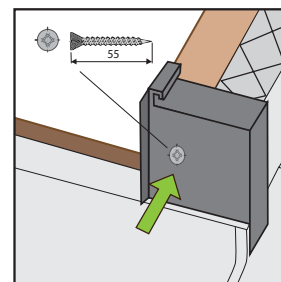
- 3**
- boční díly lemování zarovnejte horním koncem s horní hranou rámu okna (POZOR - plechové díly nesmí přečínat přes rám okna)
 - u varianty se zateplením nasadíte boční díl stranou s vykrojeným zateplovacím blokem dolů tak, aby zateplovací bloky na sebe těsně dosedly
 - boční díly spodní plochou dotlačíte na střešní latě
 - cca 1 cm od horního okraje (v prostoru mezi horním okrajem a prolisem) díly připevníte k rámu okna vruty
 - díly připevníte ke střešním latím příchytkami a hřebíky



sestavy oken - KOMBI-lemování

- v případě osazení oken v sestavách mají boční díly směřující do krytiny podélné žebrování, v prostoru mezi okny jsou tyto díly bez žebrování ve tvaru písmene **U**

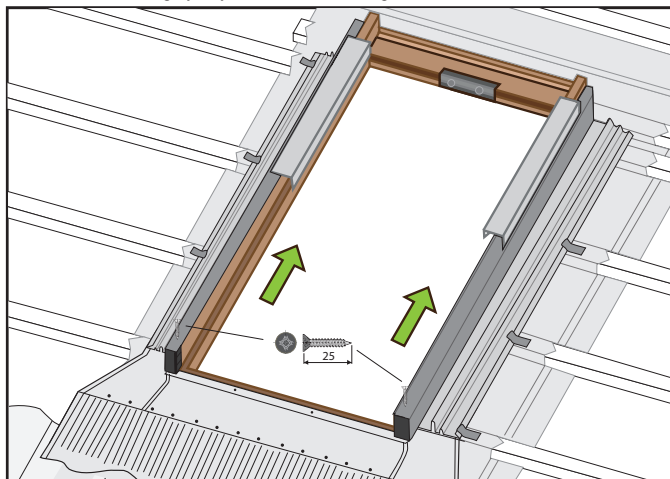
- 4**
- na oba konce rámu okna nasadíte gumovou krytku (horní plocha krytky musí být v rovině s horní plochou rámu okna) a přišroubujete černým vrutem



LEMOVÁNÍ T3/TS (se zateplovací sadou) PRO VYSOKOU KRYTINU

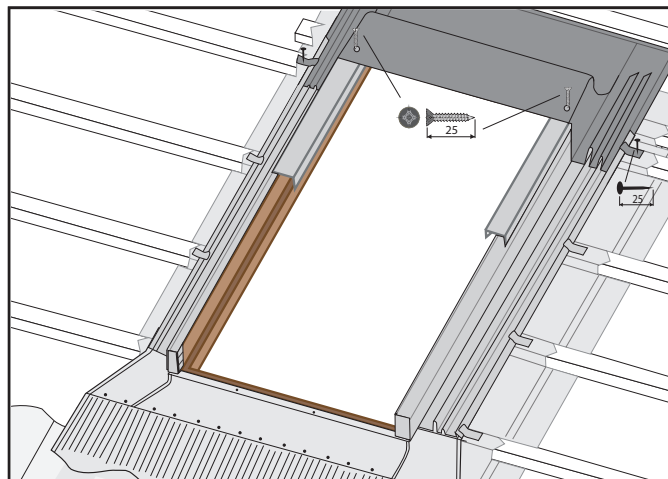
5

- nasuňte na obě strany okna krycí lištu s těsněním
 - krycí lištu umístěte tak, aby otvor pro vrut v liště korespondoval s přípravným otvorem v rámu okna
 - gumovou krytku zahákněte na boční žebro krycí lišty
- lišty připevněte vruty



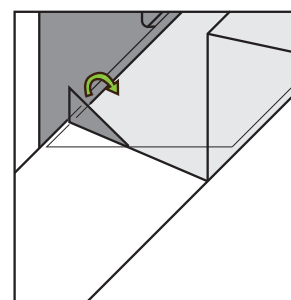
6

- horní díl lemování nasadte na rám okna a shora přišroubujte
 - díl musí dosedat na rám okna, mezi rámem a plechovým dílem nesmí být mezera
- po stranách díl připevněte ke střešním latím příchytkami a hřebíky



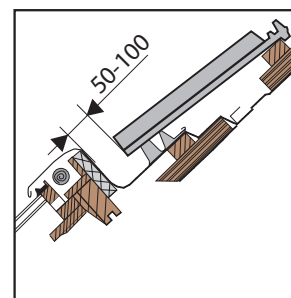
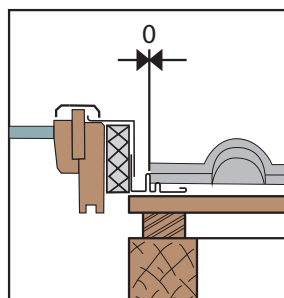
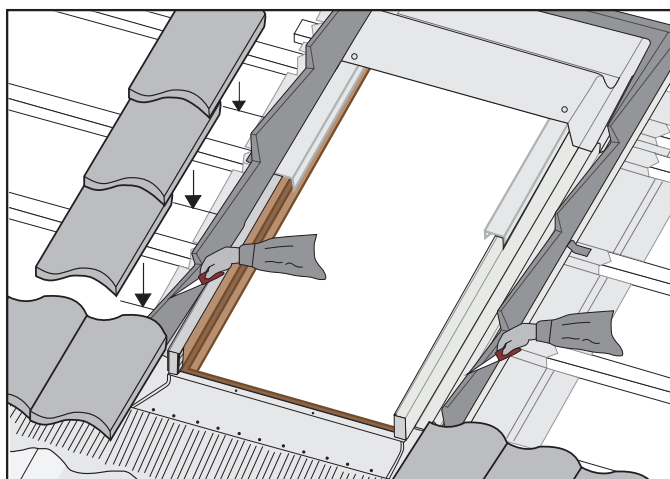
sestavy oken - KOMBI-lemování

- v případě osazení oken v sestavách začněte horním dílem **LD** (levé krajní okno z pohledu zvenku)
- pokračujte horními díly dalších oken v sestavě **SD** (okno sousedící s dalšími okny po obou stranách)
- dokončete osazením horního dílu posledního okna **PD** (pravé krajní okno)
 - v prostoru mezi okny spojte sousedící díly přehnutím spodní části plechu přes horní



7

- na horní díl umístěte vyrovnávací A-profil (podpěrku tašek)
- na boční a horní díl nalepte samolepící těsnící klíny
 - po stranách těsně k nízkému žebro tak, aby klín klopil k oknu
 - nahoře cca 5 cm od horního okraje
- klíny za každou taškou nařízněte a sestříhňte dle sklonu krytiny (klíny by měly zaplnit prostor mezi krytinou a lemováním, ale neměly by krytinu zvedat)
- uzavřete kolem okna střešní krytinu
 - po stranách musí krytina dosahovat minimálně k vysokému žebro
 - nahoře nechte mezeru pro tekoucí vodu



**Dále pokračujte dle návodu
střešního okna.**