

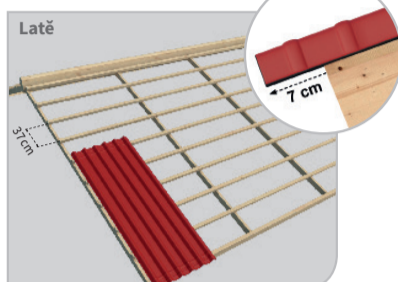
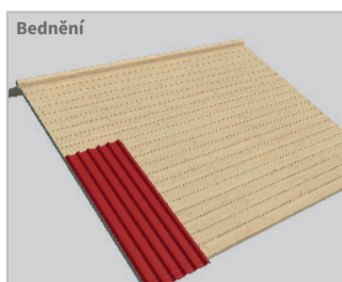
# ONDULINE® EASYFIX INTENSE

Intuitivní střešní deska: snadná a rychlá montáž

Pokládku krytiny je nutné provádět dle návodu výrobce (podmínka záruky), především dodržet správné rozteče latí, přesahy desek, počet a rozmístění hřebů. Při určování laťování, průřezu kontralatí a latí je vždy nutné zohlednit plochu střechy, účel objektu, rozteče krokví, místní klimatické podmínky (vyšší sněhová oblast) atd. Ve ztížených podmínkách je nutné laťování zhustit, aby nedošlo k deformaci krytiny. Pokládka na bednění je možná pouze na jednoduché stavby a při zajištění volného proudění vzduchu pod konstrukcí. Dostatečné odvětrání střešního pláště u okapu, v ploše a hřebeni doporučujeme provést pomocí kontralatí, latí a systémových větracích prvků. Z důvodu možného vzniku kondenzace doporučujeme pod krytinu položit vhodnou pojistnou hydroizolační fólii dle skladby střešního pláště. Střešní konstrukce, skladba střešního pláště, řešení větrání a počet větracích prvků musí odpovídat ČSN 731901 "Navrhování střech" a být ověřen tepelným výpočtem ČSN 730540 "Tepelná ochrana budov" a musí být v souladu s dalšími platnými normami a předpisy. V případě nejasností kontaktujte před pokládkou technické oddělení.

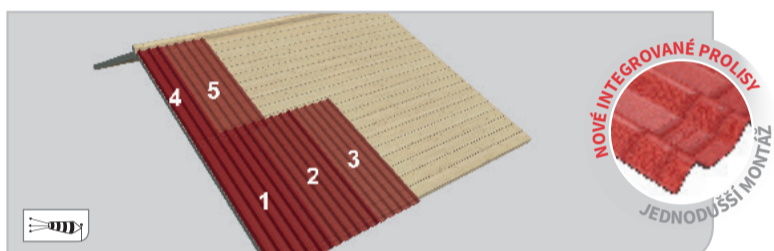
## MONTÁŽNÍ NÁVOD

1



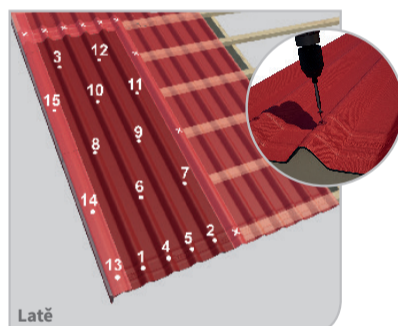
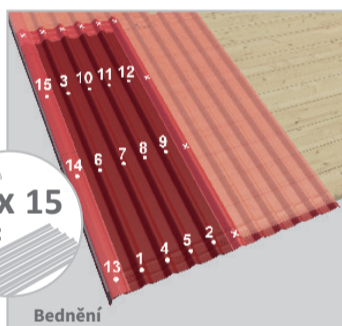
Desky začněte pokládat u okapu a to s přesahem 7 cm. Montáž na bednění nebo latě s maximální osovou vzdáleností 37 cm. Montáž na bednění je možná pouze na jednoduché typy nezateplených konstrukcí s volným prouděním vzduchu pod krytinou (přístřešek, altán apod.).

2



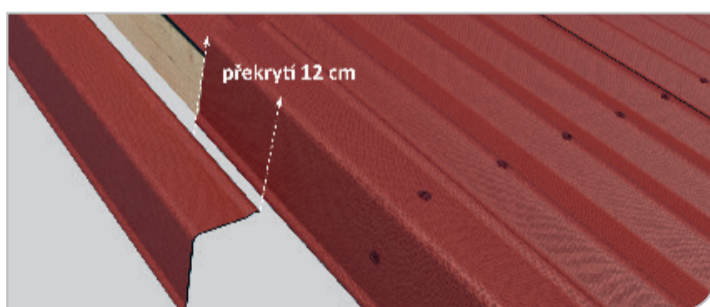
Desky pokládejte proti převládajícím větrům tzv. na vazbu. Druhou řadu začněte s poloviční deskou. Podélný přesah proveďte pomocí obou prolisů a boční přesah o jednu vlnu.

3



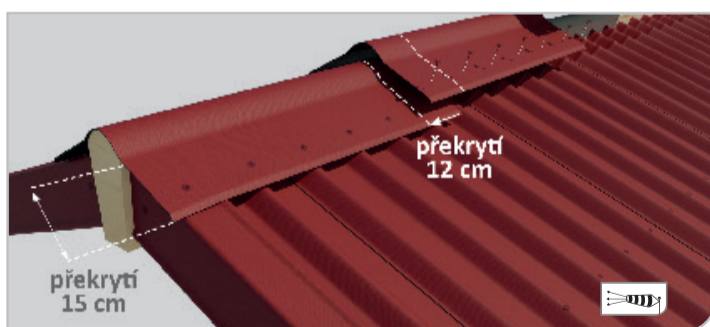
Minimální počet kotvicích prvků je 15ks/deska – podmínka záruky. Kotvit na vrcholu vlny, v pořadí dle obrázku a v přesazích do prostoru mezi zvýrazněné prolisy. Ukotvení poslední vlny proveďte až po přeložení další deskou.

4



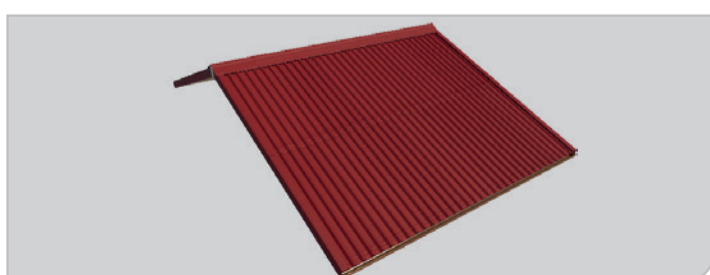
Použitím originální štítové lišty dosáhnete estetické řešení a ochráníte konstrukci před účinky větru. Kotvení nejdříve do štítového prkna a po té do vrcholu vlny.

5



Pro ukončení hřebene použijte hřebenáč standard a ukotvěte jej po obou stranách do každé vlny. Hřebenáče pokládejte proti směru převládajících větrů s minimálními přesahy dle obrázku.

6



Desky Onduline Easyfix přinášejí atraktivní, barevné a dlouhotrvající řešení pro Vaše projekty.