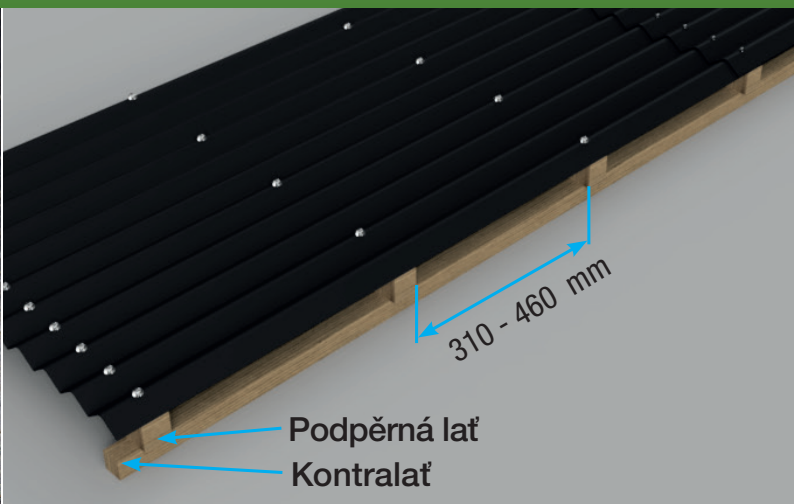
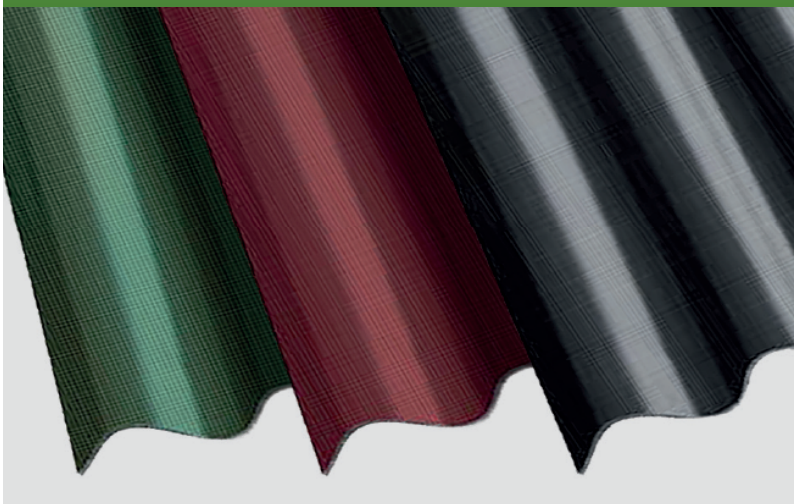


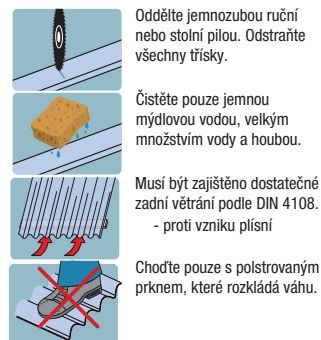
Guttapral EVO - Montážní návod



Upevnění desek pomocí vrutů, hřebů

- Standardní sklon střechy $10^\circ = 17,6\%$ (minimální sklon střechy $7^\circ = 12,3\%$).
- Podpěrné latě min. 40 x 60 mm, Kontralatě min. 40 x 60 mm.
- Rozteč latí max. 460 mm s průměrným zatížením sněhem a větrem. V oblastech při vysokém zatížení odpovídajícím způsobem snižte!
 - Rozteč latí 46 cm až do zatížení sněhem 150 kg/m²
 - Rozteč latí 31 cm až do zatížení sněhem 250 kg/m²
- K instalaci potřebujete pouze kónický vrták, vodováhu, pilu, aku šroubovák.
- Použijte stupátko s rozložením hmotnosti.
- Pokládka proti hlavnímu směru větru od okapu k hřebeni.
- Spotřeba hřebů 18-21 ks/m².
- Spotřeba vrutů s kalotami 10-12 ks/m².
- Předvrtejte desky kónickým vrtákem o průměru 10 mm při použití vrutů s kalotou.
- Předvrtejte desky kónickým vrtákem o průměru 6 mm při použití hřebů.
- Boční pokrytí je jedna vlna, pro malý sklon střechy nebo při vysokém zatížení 2 vlny.
- Podélné krytí minimálně 15 cm, s nízkým sklonem střechy při vysokém zatížení min. 20 cm.
- Přesah desky v oblasti okapu max. 5 cm.
- Přišroubujte každý hřeben třetí vlny, v oblasti překrytí a okraje na každé vlně! POZOR: Podložka hřebu se nesmí promáčknout. Šroubujte tak pevně, aby těsnicí podložka těsně dosedla.
- Nejprve přišroubujte první a předposlední hřeben vlny, poté mezilehlé upevňovací prvky.
- Pro dobré odvětrání je nutné desky ukončit min. 5 cm od hřebene.
- 15-ti letá záruka pouze při použití originálního příslušenství Gutta.

Úpravy



Oddělte jemnozoubou ruční nebo stolní pilou. Odstraňte všechny třísky.

Čistěte pouze jemnou mýdlovou vodou, velkým množstvím vody a houbou.

Musí být zajištěno dostatečné zadní větrání podle DIN 4108. - proti vzniku plísní

Chodte pouze s polstrovaným prknem, které rozkládá váhu.

Příslušenství



gutta[®]