

## MONTÁŽNÍ NÁVOD - BITUMENOVÉ DESKY GUTTA (GUTTAPRAL, GUTTANIT, GUTTA DO IT)

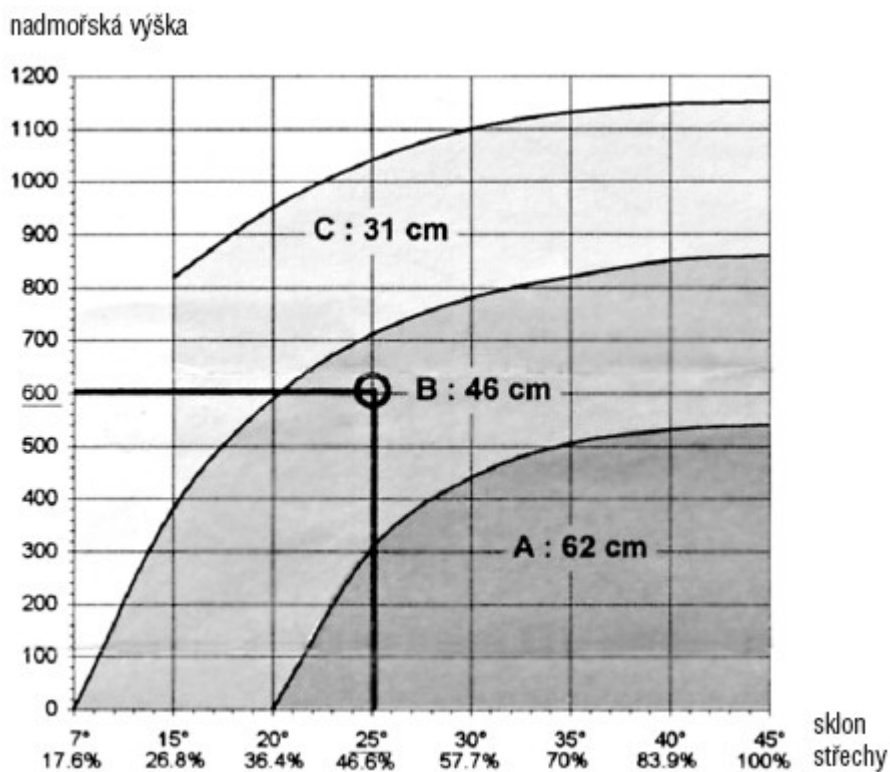


Pro montáž desek GUTTA je potřebné mít pouze základní nářadí.



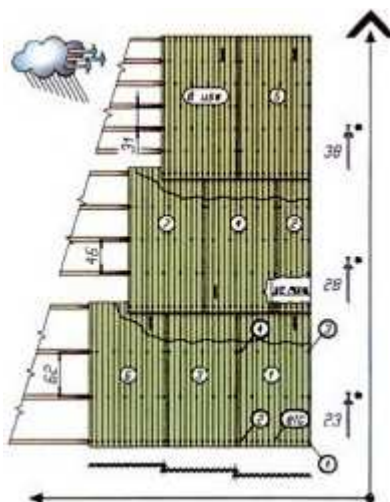
**Podklad** - plnoplošné bednění nebo laťování s rozstupem 31-62cm. Profil latě minimálně 30x50mm.

Závazná tabulka rozestupu latí



**POZOR!** Na podkladní konstrukci je nutno vždy položit příslušný typ difúzní fólie GUTTAFOL. V opačném případě bude docházet k odkapávání kondenzátu páry a vzdušné vlhkosti do podstřeší.

**Pokládání desek** - desky pokládejte proti směru převládajícího a to tak, aby 2.řada začínala polovinou desky dle následujícího schématu.



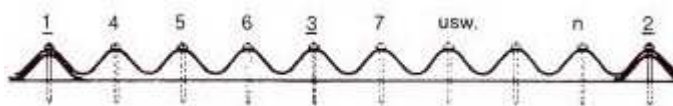
**Řezání** - elektrickou kotoučovou nebo ruční pilou.

*Tabulka přesahů*

sklon	podélný přesah	příčný přesah - min.
7° - 10°	2 vlny	25 cm

10° - 15°	1 vlna	16 cm
15° a více	1 vlna	14 cm

**Přibíjení** - na spodním okraji přibijte desky na každé vlně dle následujícího postupu.



Na mezipodporách přibijte desku na každé druhé vlně. Před úplným přibitím na desce nikdy nestůjte, aby nedošlo ke změně tvaru vlny.

**Hřeben a nároží** - hřeben GUTTA lze díky své pružnosti přizpůsobit každému sklonu střechy. Pokládejte ho proti směru převládajícího větru a přibijte ho na každé vlně. Ve vrcholu střechy ponechejte mezi deskami větrací mezeru minimálně 10 cm.

Při použití na nároží valbové střechy je nutné pod hřebenáč použít samolepící klínové těsnění. V případě montáže hromosvodu ve hřebeni je nutno pod hřebenáč umístit vrcholovou lať. Zajistěte správné odvětrání střechy s nasáváním u okapu a vyústěním u hřebene. V případě utěsnění hřebenáče vlnovou lištou je nutno zřídit náhradní větrání střešními odvětrávači.



Řešení okraje střechy pomocí štítové lišty GUTTA.

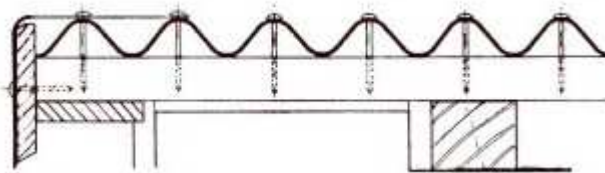


Schéma na napojení na stěnu - čelní

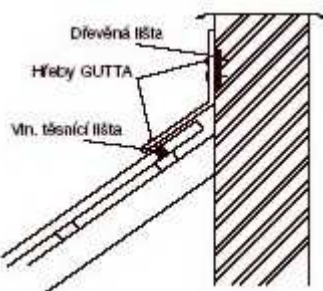
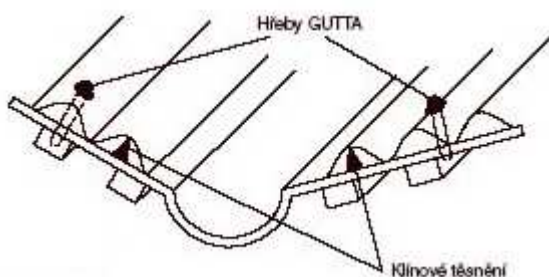


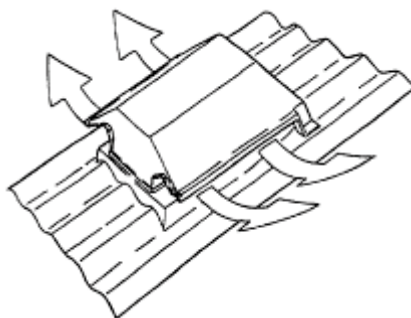
Schéma na napojení na stěnu - boční



Detail řešení úžlabí

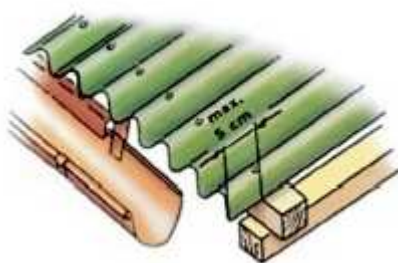
---

**Střešní větrací komplet** - obsahuje vyjímatelný nástavec pro odvětrání stoupacího potrubí kanalizace. V případě použití prvku na odvětrávání podstřešního prostoru je nutno tento nástavec vyjmout. Činná větrací plocha je 160 cm<sup>2</sup>. Součástí každého balení je schéma osazení na příslušný typ bitumenové desky GUTTA.





U okapu střechy nesmí volný konec desky přečnívat o více než 5 cm.



Při **pokládání na svislou stěnu** (opláštění nebo oplocení) je nutno vždy desku kotvit ve svislém směru minimálně čtyři podpory (po 62 cm). Kotvení se provádí běžnými hřeby GUTTA přibíjením v úžlabí vlny v počtu 1ks/1m<sup>2</sup> desky.

**Údržba** - při správném položení nevyžaduje střešní krytina GUTTA žádnou údržbu. Pro revizní účely je střecha pochůzí pouze v místech podpor. Na střešní krytinu je možné vstupovat pouze za pomoci desek sloužících k rozložení hmotnosti.