

Storm sæt metal har fjederforbindelser og giver hytten mulighed for at tilpasse sig ændringer . Da træ er et naturligt levende produkt, vil det ekspandere og trække sig sammen som følge af skiftende vejrforhold.

Alternativt kan der også laves en stormstang af træ, dette ser ofte pænere ud og er også den samme skabelon, hvis du vil tilføje hylder, indramning osv. Til din bjælkehytte, da bjælkerne stadig kan bevæge sig uafhængigt.

Et storm kit er altid fastgjort til den øverste log. Derefter fastgøres de nederste væg bjælke. Hvis du bruger en træ version, er den øverste bjælke fastgjort tæt med de nederste 'slidsede' huller fastgjort, men efterladt lidt luft for at bjælkehytten kan udvide og samle sig uhindret.

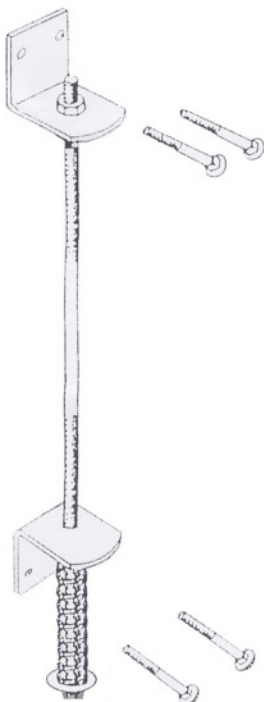
Normalt montering på indersiden, men hvis du er som os, kan du ikke rigtig lide, hvordan det ser ud og ønsker at holde det skjult på ydersiden af hytten, alt hvad du skal gøre er at få noget metal-maling til at beskytte metal sættet mod rust .

Medmindre du er i et særligt udsat område, behøver stormkit ikke at spænde over hele Hytten ,men bare til hovedparten af det fra taget og ned.

Hvad enten du vælger et metal storm sæt eller et af træ vil dette hjælpe med at sikre bjælkehuset i tilfælde af kraftig storm eller vind.

Storm kit er tilbehør og med følger ikke hytten

Storm sæt metal



Lav selv storm liste, af træ
du skal bruge følgende

04 lister - afkort selv
08 Bræddebolte min Ø8
16 Spændskiver
08 Møtrikker / vingmøtrik

bord rundt hul i toppen
Lav oval hul i bunden (ekstra
i midden oval hul efter behov)

