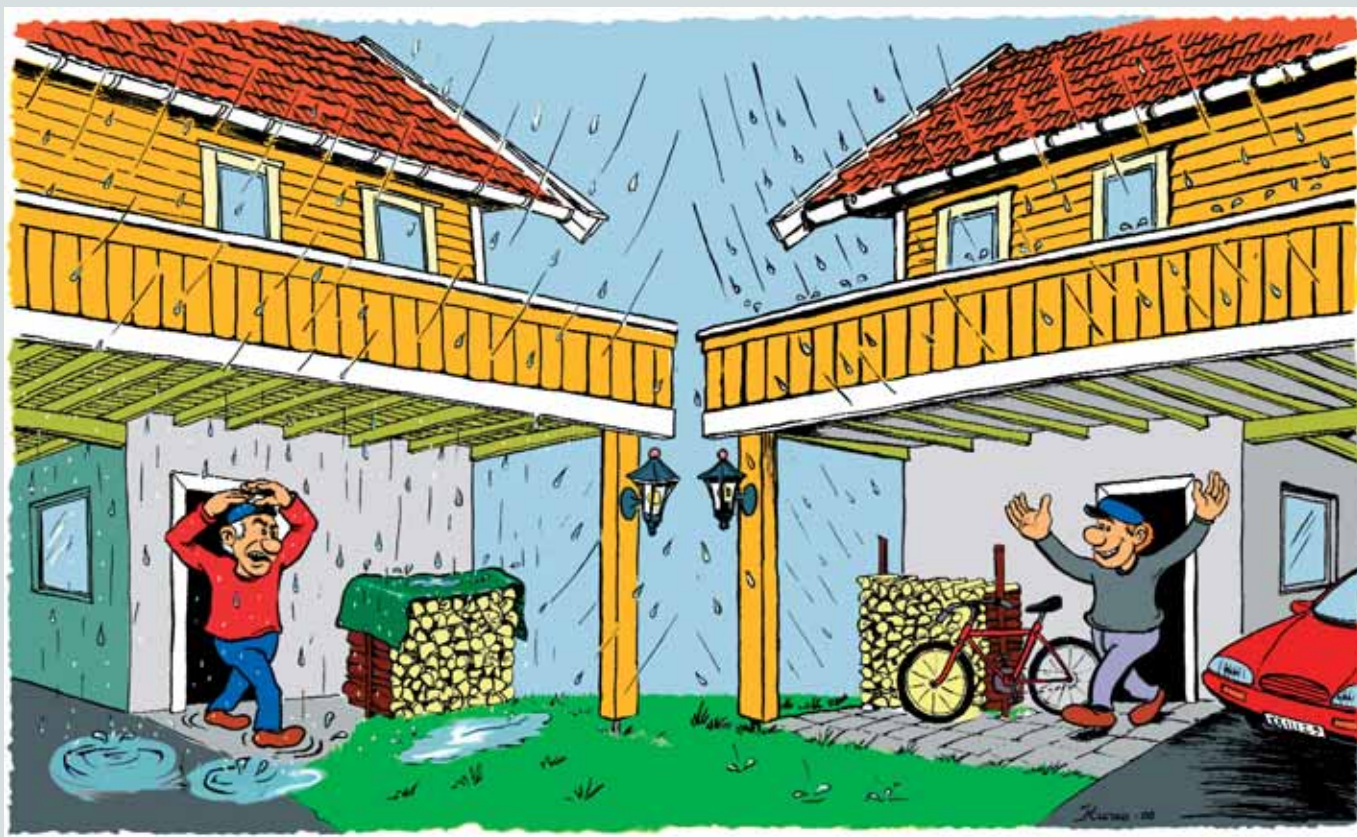
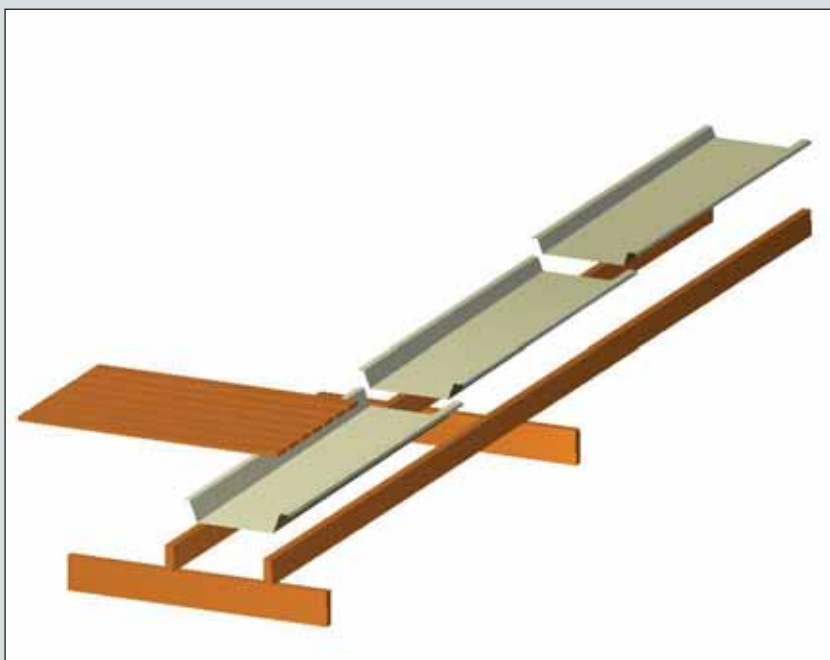


TIL-TAG! – den bedste investering du kan gøre på din terrasse!



Oplevelsen af udemiljøet omkring huset kan med enkle Til-Tag forvandles fra ubehageligt, vådt og trækkende, til behageligt, tørt og lunt. Med Til-Tag under terrassen eller balkonen, kan du altid finde ly til dig selv, dit brænde, cyklen, barnevognen og meget andet.



Til-Tag stålplader med indbygget fald – sat i system. Pladerne monteres på et vandret bjælkelag, limes og skrues fast samtidig med terrassebrædderne. Systemet er opbygget af 6 plader med forskellig faldddybde, som lægges med overlæg i forlængelse af hinanden - og kan derved opnå en samlet længde på 7,20 m.

Udnyt pladsen under balkonen og terrassen!



- Mere opbevaringsplads
- Tørt under overdækning
- Bilparkering under tag
- Opholdsplads under tag



Eftex ApS
Nørregade 8, Frederiks
DK-7470 Karup
Tlf. 86 66 20 00 – Fax 86 66 23 96
e-mail: post@eftex.dk

Til-Tag forhandles af trælastere og byggevarehandelen i Danmark

www.eftex.dk





TIL - TAG

*Vandtæt undertag
til balkoner og terrasser*



*Stålplader med
indbygget fald!*

MONTERINGSVEJLEDNING

Læs monteringsvejledningen grundigt – og følg den !

- Før montering skal pladerne oplagres tørt for at undgå misfarvning ved oxidering
- TIL-TAG pladerne bør ikke monteres i minus-grader
- Kontroller at terrassebrædderne har den rigtige fugtighed før montering! *
- Pladerne monteres på et plant og vandret 2" (5 cm) bjælkelag med en centerafstand på 60 cm.
- Det er vigtigt at bjælkerne holdes rette under monteringen (max. krumning +/- 5 mm)
- Højden af bjælkerne afhænger af spændvidden og/eller den dybeste plades fald-dybde
- Vær meget omhyggelig med den rigtige brug af TIL-TAG limen (rette sted og mængde!)



Skær spidsen af limpatronen som vist på billedet. Limstrengen skal være tyk, da den skal fungere som tætningsmasse mellem pladerne. HUSK at pladerne skal være rene og tørre, før limen påføres. Pladerne kan rengøres med sprit.



Montering af den første række plader. Start længst væk fra muren med den dybeste plade først, *husk rigtig faldretning!* Læg en *tyk og lige* streng TIL-TAG lim midt på hvert overlæg på langs med bjælken. Denne limstreng skal flyde ud til begge sider og dermed tætnes omkring skruen, som skrues gennem brædderne og TIL-TAG pladerne.



Hæft pladerne i bagkanten (den ende af pladerne, som vender ind mod muren) med et kamsøm, før monteringen af terrassebrædderne. Brædderne monteres også udefra og ind mod muren.



Fastgør pladerne ved at skruer gennem brædderne og pladerne ned i bjælkerne *umiddelbart efter limningen af hver række plader*. Limen mellem pladerne må ikke nå at tørre, før brædderne monteres. For at undgå forboring af plader og brædder, skal der bruges TIL-TAG skruer med borspids og undersækningshoved. Er der mere end to plader i faldretningen, skal pladernes overlæg fordeles jævnt.

Hvis pladernes bagkant bøjer nedad, efter at de er skruet fast ovenfra, skal der monteres en understøtning (udveksling) under pladens bagkant, for at sikre et korrekt fald.



Før den næste række plader udlægges er det vigtigt, at der lægges en tyk streng TIL-TAG lim et par cm ude på pladens bagkant – op af de skrå kanter fra opbuktet på pladen og op til den limstreng, der går på langs med bjælken. Tilstrækkeligt med lim på rene og tørre flader er meget vigtigt for at få et tilfredsstillende resultat.

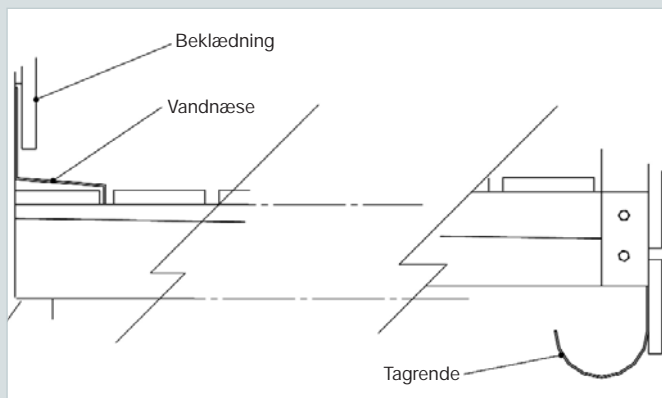


Fortsæt med monteringen af terrassebrædderne umiddelbart efter at en række TIL-TAG plader er udlagt.

***Gælder for træ med kobberholdige imprægneringsmidler**

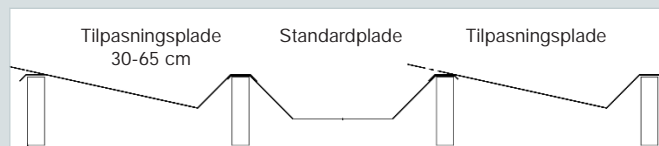
Fugtigheden i træ (f.eks. terrassebrædder og bjælker) varierer stærkt og er generelt fugtigere end luftfugtigheden i udemiljøet. Når den rette fugtighed er opnået (ca. 20 %), vil træet afgive minimalt med imprægneringsstoffer. Overskydende imprægnering fra træ, som ikke er tilstrækkeligt tørt, vil tære på Til-Tag pladernes forzinkning og dermed nedsætte levetiden. Må der alligevel anvendes træ med for højt fugtindhold (f.eks. p.g.a. tidspres), må Til-Tag pladerne beskyttes med en plastfolie eller lignende, hvor pladerne har kontakt med træet.

DETALJER

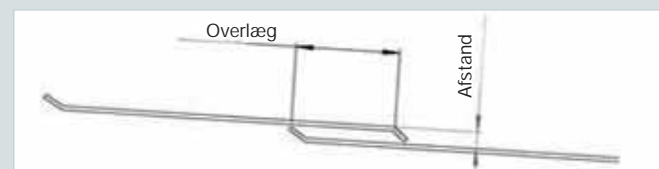


Afslutning mod mur. Pladerne lægges helt ind mod muren. Læg en fuges på de skrå kanter i forlængelse af pladens opbukning. En standard vandnæse monteres i overgangen mellem mur og det første terrassebræt. Vandnæsen leder vandet fra muren ud over det første terrassebræt og ned på pladerne.

Afslutning ved tagrende. Forkanten af den første række pladers nedbukning skal placeres midt over tagrenden. Monter tagrenden på den indvendige side af et sternbræt / afdækningsbræt. Sternbrættet er med til at stoppe vinden, som kan presse vand op ad pladerne.



Tilpasningsplader benyttes i første og sidste fag af bjælkelaget, hvis bjælkeafstanden ikke er den samme som ved de øvrige plader. Tilpasningsplader kan bruges i både højre og venstre side.



Overlæg. Pladerne har et buk opad i bagkanten og et buk nedad i forkanten. Dette gør pladerne stivere og mere stabile under monteringen, samtidig med at det minimerer risikoen for utætheder i overlæggene. Bukket nedad på pladernes forkant fungerer som drypkant, så vand ikke kan ledes op på pladernes underside.



DETTE SKAL DU BRUGE:

- TIL-TAG specialskruer med borspids, som trænger gennem pladerne uden forboring.
Ca. 1 pakke skruer pr. 10 plader.
- TIL-TAG lim til fugning af alle overlæg m.m.
Ca. 3 patroner lim pr. 10 plader.
- Pladesaks til klipning af pladerne.
- Bit, torx 20, til skruemaskine.



NB: For tilpasning af pladerne benyttes en pladesaks – ikke vinkelsliber! Vinkelsliberen vil lave sår i pladerne som hurtigt vil korrodere/ruste.



TEKNISKE DATA

Varmgalvaniseret stål:	DX51D+Z275MA
Pladetykkelse:	0,5 mm
Længde:	1250 mm
Bredde:	680 mm
Vægt (pr. plade):	3,8 kg
Nytteareal (pr. plade):	0,72 m ²
Min. dybde (plade nr. 1):	40 mm
Max. dybde (plade nr. 6):	142,5 mm
Max. faldlængde (i én retning):	7250 mm
Fald pr. m.:	13 mm
Centerafstand på bjælkelag:	c-c 600 mm