

Når du modtager dine varer

- Check alle varer for transportskader, både før og efter udpakning.
- Check om alle varer er modtaget jf. Følgebrev

OBS!

- Kompositplankerne er et natur materiale, og derfor et levende materiale og vil derfor arbejde. Det er derfor vigtig at der sker en akklimatisering af kompositplankerne inden montering.
- Akklimatisering sker bedst ved at pakke kompositplankerne ud og fordele dem ud på det sted hvor de skal monteres. Min. et døgn før de skal monteres.
- Da kompositplankerne er et natur materiale, vil de udvide sig og trække sig sammen efter montage. Dette skyldes påvirkning af fugt og temperatur.
- Forvent at kompositplankerne arbejder i længde retningen med ca. 0.1 mm/1 grad C/længde meter.
- Montage af kompositplanker er anbefalet at udføre ved en min. temperatur på +10 grader.
- Det er anbefalet at tilskræring af kompositplanker sker efter montering.
- Efter montering vil der kunne opstå afstande imellen enderne på kompositplankerne, da de arbejder og bevæger sig, pga. fugt- og temperatur påvirkning.
For at mindste disse afstande, anbefales det at etablere en eller flere tværbort, og derved opdele sin terrasse i flere områder.
- Der kan forekomme forskelle i farver og overflade finish på dine kompositplanker. Dette er normale variationer, og vil blot være medvirkende til at din terrasse vil fremstå med et mere naturligt udtryk.
- Kompositplanker vil lige som alle andre materialer, som bliver udsat for direkte sollys, falme i farven, ifh. den oprindelige farve. Dette vil primært være tilfældet i løbet af de første 2-3 år efter montage, og graden af falmningen vil afhænger af mængden af direkte sollys og solen UV-stålinger.
- Kompositplankerne er vedligeholdelses frie, men ikke rengøringsfrie. Dog kræver det ikke meget arbejde for at holde dine kompositplanker flotte i mange år.
Følg derfor vores vedligeholdelses vejledning. Findes på vores hjemmeside www.KOMPOSITlageret.dk
- Reklamationer og/eller skader, som kan henvises til ikke fulgte retningslinjer vedr. montage, eller manglende vedligeholdelse er ikke reklamationsberettiget.
- Alle montage- og vedligeholdelses vejledninger kan downloades gratis på vores hjemmeside: www.KOMPOSITlageret.dk
- Alle vores kompositplanker leveres i standard længder, og der kan forekomme følgende differencer ifh. oplyste mål på vores hjemmeside:

Tykkelsesforskel	+/- 3 mm
Breddeforskel	+/- 5 mm
Længdeforskel	+/- 5 mm

Inden du går i gang:

Forberedelse af terrasse:

- Konstruktionen skal anlægges på et bæredygtigt underlag, som gerne et større end selve terrassens endelige størrelse.
- Underlaget anbefales at have et fald på 2 cm/meter for at sikre en ordentlig afvanding.
- Udlægning af fiberdug kan være med til at mindste vægsten af ukrudt under den endelige terrasse.
- Et passende punktfundament skal etableres i frostfri dybde.
- Konstruktionen skal være stabil og have en god stivhed, evt. Ved brug af tvær stivere på konstruktionen.
- Strør fastgøres på punktfundament, så det udgør et fast og jævnt underlag for kompositplankerne, og sikre at de får det korrekte fald.
- Kompositplankerne skal have et fald på min 3 cm/meter i længde retningen.
- Hvor 2 ender af kompositplanker mødes, skal konstruktionen etableres med dobbelt strør, så en clips for hvert brædde kan monteres.
- Rundt om terrassen skal det monteres en ramme, som kan være med til at understøtte kompositplankerne, og sikre ordentlig fastgørelse af kantlister, kantbrædder m.m.
- Ved brug af træstrør, skal træet været egnet til anvendelse udendørs, samt ikke have direkte jord kontakt, for at undgå fugt optrængning.

Strøafstand:

- Den maksimale anbefalede strøafstand for vores kompositplanker, ses på hjemmesiden under de enkelte produkter.
Ved tung belastning på plankerne, skal denne afstand halveres, ved at indsætte ekstra understøtning i konstruktionen.

Montering af kompositplankerne:

For at opnå optimal naturlig ventilation under kompositplankerne, skal der være følgende afstande:

- Under strør, kompositplanker, kantlister m.m. skal der være min. 25 mm afstand.
- Mod faste bygningsdele skal der være min. 20 mm afstand.

Første række:

1. Mål ud til den første række kompositplanker. Brug evt. snor for at få en helt ret kant på første række.
2. Monter en startclips for hver strør.
3. Skub den første række kompositplanker ind i startclipsen.
4. Monter de tilhørende clips i falsen på kompositplanken, dog uden at spænde den helt fast, da dette gør det svært at få næste kompositplanke på plads i clipsen.

5. Hvert kompositplanke skal fikseres i midten, for at minimerer den bevægelse i længderetningen. Dette gøres ved at bore et Ø7 mm hul ved midterste strør, eller den tættest på, i en vinkel af 45 grader, hvorefter planken skrues fast med en 4 mm rustfri skrue. (Dette gælder for alle kompositplanker på din nye terrasse, og ikke kun for den første række.)

Efterfølgende rækker:

6. Næste række kompositplanker lægges på plads og skubbes ind imod forrige række.
7. Kompositplankerne skubbes korrekt på plads i clipsene som er monteret på forrige række.
8. Kompositplankerne rettes til, og en ny clips monteres for hvert strør, ligesom ved forrige række.
9. Clips i forrige række kan nu efterspændes, men vigtigt ikke at overspænde dem, da det vil forhindre kompositplankerne i at arbejde.
10. Gentag punkterne 6 - 9 for alle efterfølgende rækker af kompositplanker, på nær de 2 sidste rækker.

De sidste 2 rækker:

11. Mål ud fra kanten af 3. sidste kompositplanke og monter en slutclips på hver strør.
Husk at bruge samlet afstand af 2 kompositplanker + 2 mellemrum.
12. 2. sidste kompositplanke lægges på plads, uden at monterer clipsene. Dette skal gøres senere.
Husk dog stadig at fikserer denne række, som beskrevet i punkt 5.
13. Den sidste række kompositplanker lægges på plads i slutclipsene.
14. Clips imellem 2. sidste og sidste række skubbes nu på plads, ind i mellemrummet, og placeres over strørene, og de skrues fast.
15. kompositplankerne kan nu skæres til i længde, så de har ens længde, og passer til den valgte kantafslutning.