

Tak fordi du har valgt iDeck[®]

Undersøg altid de varer du har modtaget for synlige fejl, mangler eller skader. Varer som er taget i brug eller modificerede er ikke reklamationsberettigede. Opbevar varerne overdækkede og på et plant underlag.

For at opretholde reklamationsretten / garantien på brædderne - og for at opnå det bedste resultat skal følgende være opfyldt:

- Anvend kun originalt ideck[®] tilbehør.
- Følg nærværende vejledning.

Denne vejledning gælder for følgende ideck[®] komposit serier: ideck[®] Supreme by NewTechWood UltraShield.

Maksimalt tilladte strøafstand, målt fra center til center af strøer:

40 cm. C/C

Supreme
by NewTechWood UltraShield

Ovenstående gælder for almindelige private gang og opholdsarealer, hvor brædder monteres vinkelret på strøerne. Ved andre formål, f.eks. kommercielle projekter og / eller ved tungere laster, skal strøafstanden mindskes.

Underlaget

iDeck[®] kan monteres på strøer af træ, komposit, stål eller aluminium. Nærværende vejledning er baseret på strøer af træ. For at optimere levetid - og duellighed på underlaget, skal du anvende trykimprægneret, tørt træ, i en god kvalitet.

- **Ventilation**, er nødvendig for at sikre den længste levetid og duellighed for både kompositprodukterne - og underlaget. Ovenstående komposit produkter skal altid løftes minimum 100 mm fra fast underlag.

Vælger man at lukke siderne eller hvis konstruktionen ikke kan ventileres fra mindst 2 sider, skal der etableres ventilationsrisite i mindst 2 sider - eller minimum 2 steder på arealets flade.

- **Planlæg underkonstruktionen** omhyggeligt. Det er af største betydning at underlaget er 100 % i orden. Du kan relativt enkelt opgradere dit projekt fra ordinært til ekstraordinært ved at bruge lidt ekstra ressourcer på underkonstruktionen.

Det er under planlægningen af underkonstruktionen at du skal bestemme dig for om du vil lave arealet med en omkransende bort, om du vil undgå traditionelle ende-samlinger - og bruge tvær-brædder, om du vil bruge Trimlister til at lave afslutninger på arealets sider, og så videre.

- **Vand på komposit-flader.** Helt naturligt, vil der, i lighed med alle andre materialer anvendt udendørs, henstå regnvand på komposit-arealer. Hvis du ønsker at minimere henstående vand, er det nødvendigt at etablere et effektivt fald på hele konstruktionen, f.eks. 2-3 mm per løbende meter i bræddernes længderetning.

Der kan opstå lettere krumninger på bræddernes flade, ligesom lettere nedbøjning mellem strøfag kan forekomme - og hér, vil regnvand henstå tydeligere og længere, men tørrer naturligt op igen.

Ekspansion / sammentrækning

Alle kompositprodukter udvider sig ved opvarmning - og krymper ved nedkøling.

Det er hensigtsmæssigt at akklimatisere komposit-produkterne på byggestedet, i minimum 72 timer. Det er også hensigtsmæssigt at akklimatisering, afkortning og montage sker under samme temperaturforhold.

Hold altid god afstand til faste bygningsdele. Minimum 7 mm i kompositens bredde-retning og minimum 15 mm i længderetningen. Hvis kompositen er akklimatiseret korrekt - og monteret i ca. 10 graders varme, kan en planke ekspandere ca. 0,5 mm / meter, i længderetningen, per 10 graders yderligere varme.

I praktik, under ovenstående forhold, er det hensigtsmæssigt at holde en afstand på 8,6 mm ved samlinger over planke-ender (illustration 3).

Brug af tvær-planke

Producenten anbefaler at anvende en tvær-planke der hvor der skal bruges mere end 2 fulde plankelængder til at lave arealet (illustration 1).

Planke-enderne kan fikseres ved at skære den ene halvdel af plast Montage-clipsens T-profil af (illustration 2).

Trappe-konstruktioner

Producenten dækker ikke eventuelle reklamationer ved trin / trappe-konstruktioner som ikke er lavet af massive brædder.

Brug af clips

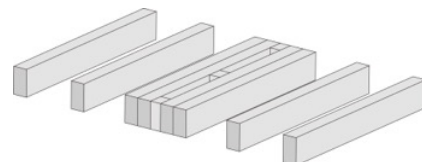
Der anvendes plast Montage-clips og stål Låse-clips.

Brug altid 2 stål Låse-clips på hver planke ende, ved endesamlinger. Skru en laske på hovedstrøen, sådan at hver clip hviler sikkert af på en hel strø. (illustration 3)

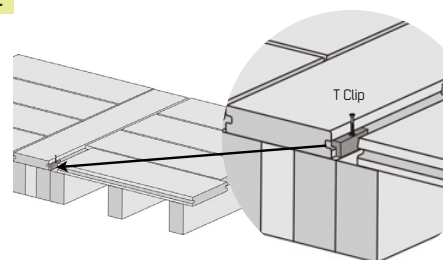
For at sikre homogen udvidelse / sammentrækning, skal hver fuld planke-længde etableres med en stål Låse-clip i hver side, på midten af planken (illustration 4)

Monteringsanvisning

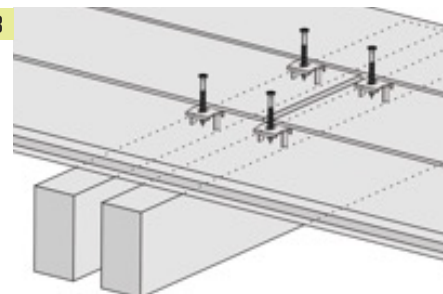
1



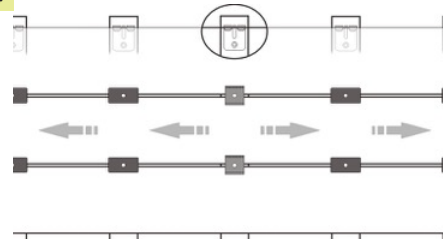
2



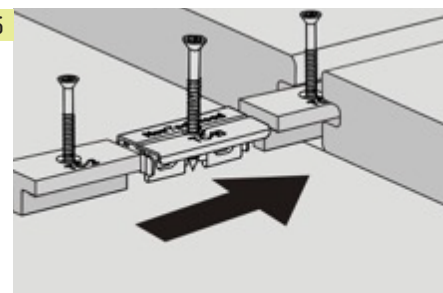
3



4



5



Clipsene isættes skruen - og skydes, fra planke-enden ind på plads over strøerne. (Illustration 5)

Undgå at overskrue plast-clips. Skruen skal blot på plads i under-sækningen, i plastdelen.

Start og slut clips anvendes ved etablering af første række planker - og eventuelt ved sidste række. Brug af Endekapper
Endekapper er ikke obligatoriske, men kan anvendes - og fikseres med silicone (Illustration 6).

Generelt

Nærværende er udelukkende vejledende.

Det er bygherrens ansvar at eventuelle lovkrav er opfyldt.

DLH hæfter ikke for eventuelle fejl, mangler eller svigt i underkonstruktionen.

Undtagelser fra - og ændringer i nærværende skal foreligge skriftligt for at være gældende.

Al tekst og fotomateriale i nærværende tilhører DLH AS, under loven om ophavsret.

Se separate betingelser for reklamationsret/garanti på www.dlh.dk

