
MONTERINGSANVISNING - DOKUMENTASJON

Accoya terrassebord – Produktgruppe 8780

1 Leverandør

Fritzøe Engros AS
Postboks 2055
3255 LARVIK

Telefon: + 47 33 13 64 00

E-post: engros@fritzoengros.no

Web: www.fritzoengros.no

2 Produktnavn

Accoya terrassebord

3 Produktbeskrivelse

Accoya terrassebord som er produsert av acetyleret radiata furu. Accoya trevirke er meget formstabil, minimalt med krymping og vridning. Bearbeides på lik måte som vanlig treverk.

4 Egenskaper

50 års garanti mot råte ved bruk over bakken og 25 år i kontakt med bakken og ferskvann. Accoya oppnår en elegant sølv-patina farge etter 2-3 år.

5 Lagring

Oppbevares på plant underlag med beskyttelse mot fukt og nedbør.

6 Kvalitet ved levering

Accoya Color er et gjennomfarget terrassebord og kosmetiske variasjoner/fargenyanser kan forekomme, siden kjerne- og yte-ved kan ha forskjellig pigmentopptak.

Harpiks-utslag - kan forekomme og har en toleranse på opptil 8 mm brede, 100 mm lange eller tilsvarende.

Overflate sprekker - kan forekomme og har en toleranse på opptil 1 mm brede og 250 mm lengde.

For bord med bredde på 200-300 mm gjelder opptil 1 stk. overflatesprekk per 50 mm bredde og ikke større enn 1 mm og 250 mm lang.

7 Montering

Les hele monteringsanvisningen før monteringen starter.

Før montering skal bordene kontrolleres for eventuelle synlige feil og evt. reklamasjoner skal meldes til forhandler omgående. Det anbefales å regne med ca.10-15% kapp ved montering av Accoya terrassebord.

Accoya terrassebord m/sidespor kan monteres på bjelkeavstand cc 600 mm med bjelker i dimensjon 48x198 mm lagret på punkt-understøttelser. Terrassen skal ha et falle på mellom 1- 2 prosent, tilsvarende 1 til 2 cm per meter. Ved bruk av impregneret bjelkelag anbefales det å benytte eksempelvis grunnmurs-papp mellom bjelkene og terrassebordene for å hindre impregneringsvæske i å trekke inn i terrassebordene.

Monteringen gjøres med ferdige klips- og skruer, eller med monteringsverktøy som ESSVE HDS eller CAMO. Skruene må være rustfrie eller syrefaste i A4 kvalitet, eller tilsvarende kvalitet. Ved bruk av skruer anbefaler vi at det forbores, og vi anbefaler ikke topp-skruing.

Se Byggforskserien for planlegging og for generelle detaljer rundt montering av blant annet terrassegulv.

Byggdetaljer 517.111 - "Tre-terrasser på terreng" viser dimensjoner og løsninger, og Byggdetaljer 526.111, "Utkraget tre-balkong", eller 526.413 "Understøttet trebalkonger".

MONTERINGSANVISNING - DOKUMENTASJON

GUMO bånd.

Gumo bånd monteres på toppen av bjelkene som et mellomlag mellom terrassebord- og bjelker.

GUMO K er et selvbeskyttende og isolerende bånd for underkonstruksjoner laget av tre og aluminium.

GUMO K beskytter trekonstruksjonen permanent mot smuss og fuktopptak.

GUMO K fungerer som et separasjonslag mellom to overflater (skjult innfesting og underkonstruksjonen) som er utsatt for friksjon.

GUMO K gjør at terrassebordene ligger mer stabilt ved friksjons påvirkning på bjelkelag.

Det gummilignende materialet er svært motstandsdyktig og gir en perfekt funksjonalitet i bruken.

En enkel og rask monteringsprosess oppnås med den praktiske og hendige rullen med en lengde på 10 meter.

8 Liming

Accoya absorberer vann ulikt annet trevirke, og er tørrere. Dette gjør at enkelte limtyper vil være mindre egnet og/eller få endret herdetid. Egnede limtyper for Accoya er PU (Polyuretan), Epoxy, og EPI (emulsionpolymericocyanatog PRF (Fenol-resorcinollim). Resultat fra liming med PVAC (trelim, polyvinylacetat) varierer veldig, og anbefales ikke for utendørs bruk. Liming med MUF (Melaminurea-formaldehydlim) anbefales ikke.

9 Overflatebehandling

Dersom Accoya-trevirket skal overflatebehandles bør det holdes tørt før bearbeiding. Likevektsfuktigheten i Accoya tre er relativt tørt (3-5% under normale forhold). Tre som har mer enn 8% fuktinnhold har mest sannsynlig mye "fritt" vann, og bør derfor tørkes før bruk.

10 Avfallshåndtering

Avkapp og planker kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi og inneholder ikke farlig avfall. Varmeenergien kan gjenvinnes ved forbrenning.

11 Emballasje

Plast- og pappemballasje kan gjenvinnes.

12 Transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.