

---

# 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](mailto:engros@fritzoengros.no)

Web: [www.fritzoengros.no](http://www.fritzoengros.no)

### 2 Produktnavn

Accoya terrasse ubehandlet- og behandlet.

### 3 Produktbeskrivelse

Accoya terrassebord er bærekraftig trevirke fremstilt på en miljøvennlig måte helt uten miljøgifter. Accoya er uovertruffen stabilitet og holdbarhet. Ubehandlet treverk gråner til en jevn sølvgrå patina. Behandlede terrassebord er overflatebehandlet med Teknos produkter og det er brukt fargekode RAL 7039.

### 4 Egenskaper

50 års garanti mot råte ved bruk over vann og 25 år i kontakt med ferskvann. Accoya kan om ønskelig overflatebehandles med transparente- og ikke dekkende fargesystemer. Accoya absorberer oljebaserte produkter raskere enn vannbaserte. Ubehandlet Accoya oppnår en elegant sølvpatina etter 2-3 år. avhengig av sol påvirkning.

### 5 Lagring

Oppbevares på plant underlag med beskyttelse mot fukt og nedbør.

### 6 Kvalitet og utseende ved levering

#### Behandlet Accoya

Accoya terrassebord er behandlet med en transparent farge og kosmetiske variasjoner/fargenyanser kan forekomme, siden kjerneved 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

Før montering skal bordene kontrolleres for eventuelle synlige feil og evt. reklamasjoner skal meldes til forhandler omgående. Les hele monteringsanvisningen før monteringen starter. Accoya terrassebord kan monteres på bjelkeavstand CC 600 MM med understøttelse for skjøtene. Ved bruk av impregnerert trevirke som bjelkelag anbefales det å benytte grunnmurspapp mellom bjelkene og terrassebordene for å hindre impregneringsvæsken skal trekke inn i terrassebordene. Monteringen foretas med klips- og skruer. Det anbefales å regne med ca.10-15% kapp ved montering av Accoya terrassebord. Ved montering uten sidespor må det forborres og kun bruke rustfrie syrefaste skruer A4. Galvanisert kan ikke benyttes.

Se gjerne Byggforskserien for planlegging og for generelle detaljer rundt montering av blant annet terrassegulv. Byggdetaljer 517.111 - "Treterrasser på terreng" viser dimensjoner og løsninger. Skal du bygge balkong se Byggdetaljer 526.111, "Utkraget trebalkong", eller 526.413 "Understøttet trebalkong".

---

# 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.