



# dimensjonsstabilitet

Fritzøe Engros AS  
Lågaveien 8-12  
3262 Larvik  
T: 33 13 64 00  
E: engros@fritzoe.no  
www.fritzoeengros.no



Offisiell distributør av



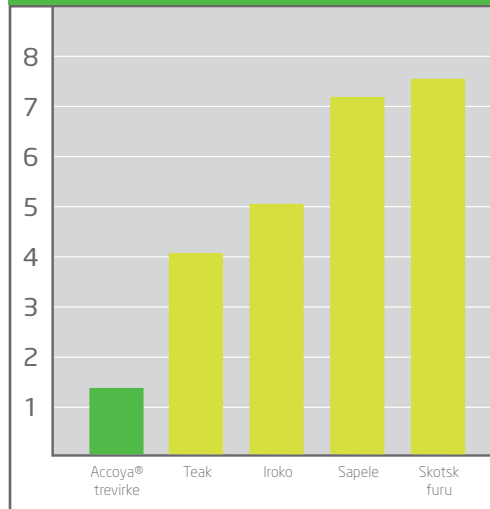
Accoya® trevirke har blitt testet over lengre perioder i alle typer værforhold - over bakken, under bakken, og til og med i vann - og har vist seg å tåle selv de tøffeste utendørsmiljøene.

## TRADA forsøksresultater

Accoya® trevirke var det eneste trevirke som ikke buet seg/ble vanntrukket i denne TRADA\* undersøkelsen av trekledning.



## tangential krymping\* (%)



\* vanlig tangential krymping fra totalt gjennomvåt til ovntørr - det mest ekstreme laboratorieforsøk.

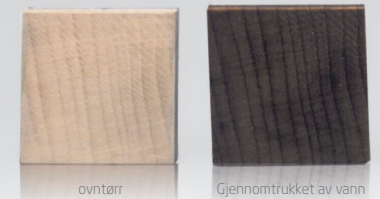
## ekstreme forhold



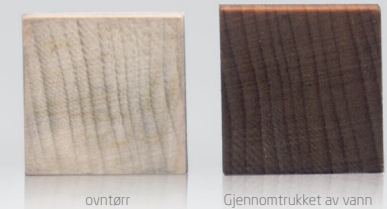
Accoya® trevirke har blitt testet over lengre perioder i alle typer værforhold - over bakken, under bakken, og til og med i vann - og har vist seg å tåle selv de tøffeste utendørsmiljøene.

## redusert svelling

### Acetylert trevirke \*\*



### Ikke-modifisert trevirke



## fordelene med Accoya®

- ▶ redusert svelling og risiko for blokkering under fuktige forhold
- ▶ bedre monterte vinduer og dører i all slags vær
- ▶ lengre intervall mellom vedlikehold

\* Timber Research and Development Association www.trada.co.uk  
BS\_DS\_NO\_FR © Accsys Technologies August 2015. ACCOYA® og Trimarque Device er registrerte varemerker tilhørende Titan Wood Limited og kan ikke brukes eller reproduseres uten skriftlig tillatelse.

\*\* Accoya trevirke framstilles ved bruk av en modifikasjonsprosess som kalles acetylering.