

## Forsatsvindue med termorude

### Generelt:

Forsatsvinduet skal være produceret i Danmark og producenten skal være tilsluttet Vinduesindustrien. Virksomhedens kvalitetsstyring og færdige elementer skal opfylde de krav til fx konstruktion, ydeevne, materialer og overflader, som er specificeret i Tekniske Bestemmelser for DVV. Elementer skal være DVV-mærkede og leveres med **5 års garanti** som skal kunne dokumenteres ved fremvisning af garantierklæring.

### Træ:

Alt træ skal være fingerskaret fyrretræ fra udvalgte savværker med bæredygtigt skovbrug. Kernetræsandelen skal opfylde kravene til Behandlingssystem 2 ØKO i henhold til DVV's tekniske bestemmelser pkt. 5.3, dvs. min. 90% kernetræsandel i udvendige false og overflader i henhold til DVV's tekniske bestemmelser bilag 11. Alt træ skannes for knaster og vindridser. I den efterfølgende optimeringsproces skal defekter, såsom vindridser og knaster, bortskæres, mindre knaster mod murfalse tillades. Emnerne skal fingerskarres og samles i længder på 6 meter med en krumning på max 1 mm. pr. lbm. Fingerskarringen skal være i overensstemmelse med DIN 68140.

**Overfladebehandling:** Trædelene skal overfladebehandles i henhold til DVV's tekniske bestemmelser pkt. 5.5.2 – *Behandlingssystem 2 ØKO*. Grundbehandling skal ske med et vandfortyndbar, fungicidholdigt middel. Overfladebehandlingen skal ske med en vandfortyndbar, diffusionsåben akrylbaseret maling. Lagtykkelsen skal være større end 80 µ (my) (tørfilm), og det samlede system skal have opnået karakteren 1 efter prøvning iht. EN 152-1.

### Rammeopbygning:

Ramme hængsles med indboringshængsler, rammer monteres med indnotede, aftagelige tætningslister. Rammer afsluttes med kvartstærk kehling ved glasfals.

### Glaskit:

Glas monteres med fugemasse mod falsnakke og glas samt glaslister fastgjort med skjult sømning og sort bånd

### Glas:

Ramme skal monteres med Energirude 4-14-4 Eclaz, med sort, lysgrå eller hvid varmkant i termoplastisk materiale og skal være fremstillet i henhold til DS/EN 1279. Referenceelementet skal som minimum have en U-værdi 1,4

### Ventil:

Ikke muligt

### Funktionstyper:

Sidehængt med eller uden paskvil.

Feb. 2026