

## Thermo ytterdører Fjell

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Dørbladet 86mm og er oppbygd som ein sandwichkonstruksjon.

Ramtreet er ein kombinasjon av laminert finer og kvistfritt limtre på langsiden og kvistfritt limtre i topp og botn.

- Aluminiumsplate på begge sider
- Ytterplater av vannavvisende HDF
- U-verdi 0,57 – 0,98
- Ramtre av kombinasjon kvistfri furu og laminert finer
- Isolasjon av 79 mm EPS grafitt
- 3-lags klart isolerglas med selektivt belegg og argongass
- Karm 53x115 millimeter av laminert, kvistfri furu
- Løftehengsler med kulelager, bakkantsikring, 2- vegs sidejustering + opp/ned. 3stk på M19 og M20, 4stk. på M21 og høyere
- Pakning på dørbladet og i karmen
- 25 millimeter slitesterk HC terskel av aluminium og edeltre
- Forsikringsgodkjent sylinder: TV 1285 og TV 8659K langskilt
- Forsikringsgodkjent låskasse Assa Connect 2002 og sluttstykke 1489-11

KSI og DLK7 – sidefelt og Fjell 11/15 har herda sikkerhetsglass

Dørvrider er ikke inkludert

**NOBB varenummer:** .....

**Dimensjon:** .....

**Farge:** .....

**Overflatebehandling:**

Standard hvit NCS S 0502-Y har vannbasert akrylmaling, glans 35  
Spesialfarger har vannbasert akrylmaling med glans 25

**Øvrige opplysninger:**



## 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

**Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Ved rengjøring brukes vanlig flytende milde vaskemiddel uten slipe- eller løsemiddel, i normale konsentrasjoner. Dersom det har oppstått muggangrep brukes rengjøringsmiddel som fjerner muggsporer. Bruk kun middel som ikke riper. Avslutt alltid med å skylle og tørke av.

**Ettersyn/kontroll**

Hengsler og sluttstykke justeres gjennom dørens levetid.

Hengsler smøres 1-4 ganger pr år, avhengig av bruk. Låsen skal som regel ikke smøres.

Se ellers vedlikeholdsveiledning på [www.bygg1.no](http://www.bygg1.no)

## Thermo ytterdører Fjell

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Tre er et levende materiale som beveger seg med variasjon i luftfuktigheten.

Dører skal vedlikeholdes etter behov, minimum 1. gang i året.

Skal poleres minimum 1. gang pr. år for å bevare glans og bevare lakk. Avhengig av bruk og eksponering for sol, salt og luftforurensing

### 3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

#### Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

> 30 år, forutsatt normal bruk og slitasje

#### Garanti og vilkår

Garantien gjelder fra dato produktet er overlevert kjøper evt. sluttbruker.

Det gis garanti i samsvar med reklamasjonsretten på fem år på:

- Overflatebehandling og overflatematerialer
- Konstruksjonsmaterialer
- Beslag montert av fabrikk

Utover dette gis 12 år garanti på formstabilitet.

Garanti og reklamasjonsrett gjelder bare dersom produktet er riktig transportert, lagret og fagmessig montert.

Monteringsveiledning og vedlikeholdsrådene som følger med døren skal følges. Dette finner du mer om på [www.bygg1.no](http://www.bygg1.no).

Dørbladets faste tillatte kuring er opp til 4mm pr. 2 meter. For karmen er tillatt skjevhet i bredden opp til 1mm pr. 1 meter.

Differansen mellom dørbladets diagonaler kan være inntil 2mm. Dør og karm er konstruert for å tette slike avvik jamfør NS-EN 1529 og NS-EN 1530.

Kuring forårsaket av solvarme er et kjent problem på dører med mørke farger og vi anbefaler ikke mørke farger på ytterdører som er eksponert for mye sollys

Kvaliteten på malte overflater kontrolleres visuelt fra avstand på 2 meter. Det skal være normale lysforhold, evt. maks 150 lux rett på vegg (horisontalt)

#### Fukt og miljø

Produktet tolerer moderate mengder fukt

#### Renholdsvennlighet

God (det vil si at materialet er lett å gjøre rent med enkle midler, f.eks. en plan, glatt vaskbar overflate).

### 4. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør</b>	<b>Bygg 1 Produkter AS</b>
<b>Postadresse</b>	<b>Industrivegen 32</b>
<b>Postnr. og poststed</b>	<b>6155 ØRSTA</b>
<b>Telefon</b>	70 04 24 90
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@bygg1.no">post@bygg1.no</a>
<b>Internett</b>	<a href="http://www.bygg1.no">www.bygg1.no</a>