

# Svanholm

19 mm palæ srosse



Moderne løsning – *i gammel stil*



# Svanholm

## 19 mm palæ sprosse



Moderne løsning – *i gammel stil*

### Bygningskultur handler om kvalitet

Vipo Vinduer vil gerne være med til at fastholde og udvikle bygningskulturen i Danmark.

Den nye SVANHOLM-serie er et smukt eksempel på produktudvikling med sans for æstetik og energibesparelse.

Sprosser på blot 19 mm, og false der udefra minder utroligt meget om de gode gamle kitfalse.

To-lags termo med høje energimæssige egenskaber og varme kanter. Ruden er monteret indefra med en meget diskret sømning.



Fast karm med krydssprosser

### Meget bredt sortiment

SVANHOLM fremstilles som Dannebrog, Frederiksberg, Sidehængte, Tophængte og Faste karme.

Ydermere i såvel facade- som terrassedøre.

En specialitet er franske altandøre med slanke rammeprofiler, en løsning der lukker lyset ind.

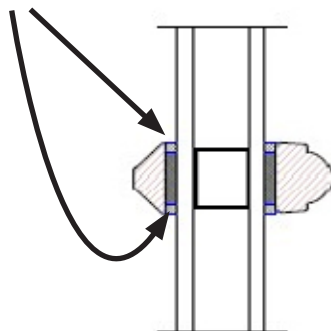
### Konstruktion

Sprosserne er påklæbet ud- og indvendigt direkte på glasset med "varmt" indlæg imellem termoruden. Sammenlignet med traditionelle sprosser sker der en kraftig reduktion af kuldebroen og er dermed en mere energirigtig løsning.

Den udvendige del af SVANHOLM-sprossen er topforseglet med silicone, som en ekstra sikkerhed mod indtrængende vand.



Udvendig sprosse



Indvendig sprosse

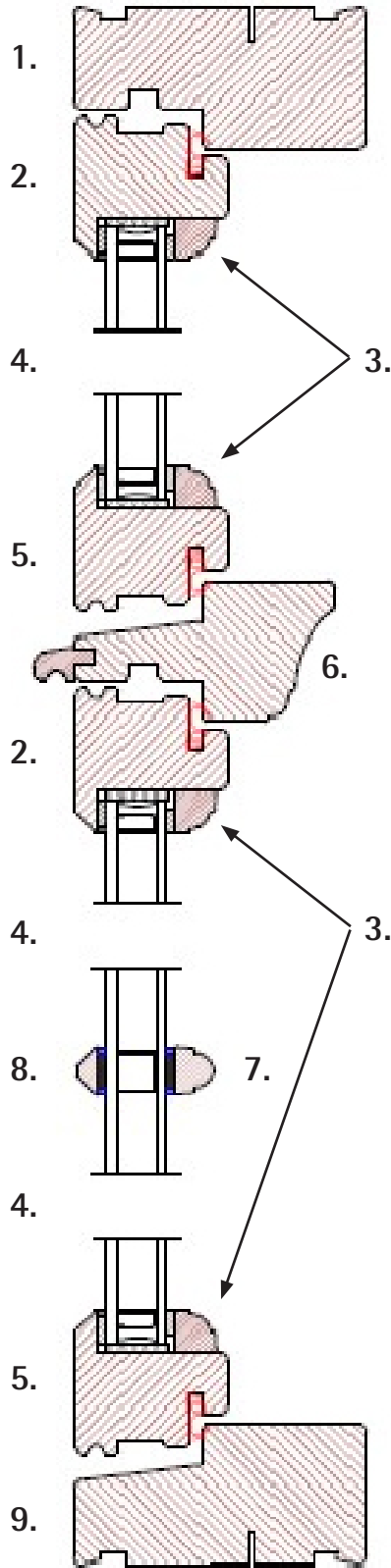
**VIPO VINDUER A/S**

Håndværkervej 3 · 7770 Vestervig · Tlf. 97 94 14 55 · Fax 97 94 19 50

vipo@vipo.dk · www.vipo.dk

Moderne løsning – *i gammel stil*

L  
O  
D  
R  
E  
T



- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 1. | Topkarm.              |
| 2. | Topramme.             |
| 3. | Glasliste.            |
| 4. | Termorude.            |
| 5. | Bundramme.            |
| 6. | Tværpost.             |
| 7. | Indv. 19 mm. sprosse. |
| 8. | Udv. 19 mm. Sprosse.  |
| 9. | Bundkarm.             |



# Svanholm

19 mm palæ sprosse



Moderne løsning – *i gammel stil*

## Kvalitet

Vipo Vinduer A/S har siden 1976 specialiseret sig i at udvikle og producere vinduer og døre af højeste kvalitet. Vore vinduer og døre fremstilles af rodstocken af 120–150 år gamle fyrretræer.

Fyrretræet kommer fra udvalgte savværker i Nordsverige, hvor det arktiske klima giver træerne en langsom vækst, med en tæt og tung kerne, der udvikler en naturlig imprægnering. Denne kombination i kernetræet giver en ekstrem lang og naturlig holdbarhed.

Kernetræ er særdeles modstandsdygtig overfor svampeangreb og råd, hvorfor materialet er velegnet til vindues- og dørproduktion. Hertil kommer, at der i Sverige er pligt til at genplante i samme omfang som der fældes, hvilket betyder bevarelse af miljøet.



Kvalitet fra bunden af...



2-fags Dannebrog med skodder på siden

## Beskyttelse og finish

For korrekt beskyttelse af kernetræets overflade bliver den dyppeimprægneret. Denne metode sikrer lavest muligt optagelse af væske, og dermed træ med minimalt indhold af giftstoffer.

Efterfølgende påføres den afsluttende overfladebehandling i to lag, med en af markedets bedste finish- og lagtykkelse.