

### Beskrivelse

DK Endetræsforsegler 168 har en fortræffelig spærrende virkning mod optagelse af fugt i endetræ. Produktet har samtidig en fin spærrende effekt mod knaster og misfarvninger. Ved transparent overfladebehandling bør DK Endetræsforsegler først påføres umiddelbart inden sidste behandling

### Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt og uden harpiksudsvedninger. DK Endetræsforsegler påføres med pensel og typisk kun på endetræet og samlinger på karm og ramme.

### Rengøring

Vand evt. tilsat Grundrengøring 110 eller penselrens.

### Sikkerhed & miljø

Pensel/rulle: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller.

Sprøjte: Beskyttelsesdragt, PU-handsker og ansigtsskærm, samt A2P3 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

Slibning: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller, samt P2 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

For yderligere information se produktinformation og sikkerhedsdatablad på [www.bj.dk](http://www.bj.dk)

### Bemærk

Fugtindholdet i vinduer skal være 12 +/- 3% i fritstående træværk og ventileret beklædning max. 18%

## Tekniske data

**Bindemiddel:** Vinylacetat copolymer

**MBK-Type:**

**Glans:**

**Vol. tørstof:** Ca. 50%

**Kulør:**

**Tørretid:** Ca. 2 timer, overmalbar efter ca. 6 timer ved 20 °C 65% RF. Optimal forsegling fra dag til dag

**Påføring:** +10 °C til +25° C. RF: 40-80%

**Fortynding:** Bør ikke fortyndes

**Rækkeevne:** Afhængig opgave og påført mængde.

**Værktøj:** Pensel

**Mal-Kode:** 0-3 (1993)

