



DØR

## SAPA 2050

UISOLERT DØRSYSTEM  
TIL INNENDØRS BRUK

SAPA Dør 2050 passer utmerket til innendørs løsninger og områder uten krav til isolering.

### Ytelse

- SAPA 2050 er et uisolert dørsystem for innendørs bruk og områder uten krav til isolering.
- Profildybde 50 mm.
- Ytre glasslist er integrert i profilen for asymmetrisk plassert glass (standard).
- Finnes også med designglasslister og sentrisk plassert glass.
- Dørbladprofiler fås for smal- og modullås og med klemfri bakkant.
- Foldedør 75 kg per dørblad, maks anbefalt dørbladstørrelse 1,0 x 2,5 m.
- Dørene kan integreres i Sapa 3050-systemet for glassvegger og glasspartier.

### Design

- Innad- og utadslående dør.
- Enkle dører, pardører, møtegående dører, folde- og skyvedører med eller uten side- og overlys.
- Automatisk skyvedør.
- SAPA Dør 2050 kan utføres med symmetrisk plassert glass og glasslister med tre forskjellige design.

### Produsert med fornybar energi

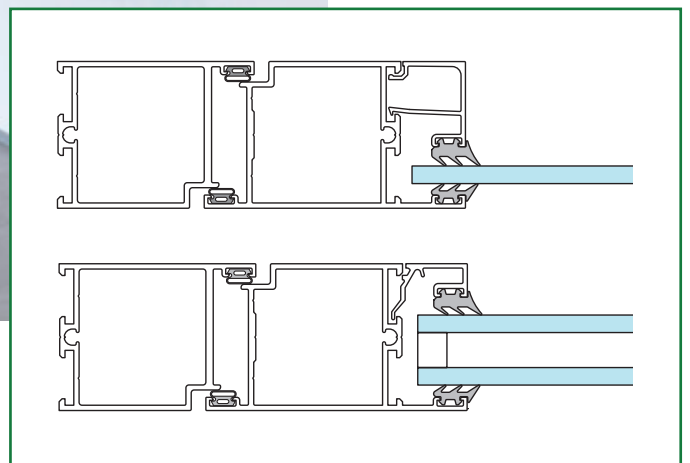
SAPA Dør 2050 er produsert i Hydro REDUXA. Aluminium fremstilt med fornybar energi fra vann, vind og sol. Hydro REDUXA har et maksimalt karbonavtrykk på 4,0 kg CO<sub>2</sub>/kg produsert aluminium. Det tilsvarer mindre enn ¼ av det globale gjennomsnittet.

**Utførelse:** Enkle dører, pardører, møtegående dører, folde- og skyvedører med eller uten side- og overlys.  
**Designvalg:** Smal og modulprofil, integrert glasslist, tre forskjellige designglasslister  
**Glasstykkelse:** 3-33 mm for integrert glasslist, 5-10 mm for designglasslist  
**Sikkerhet:** Kan fås med klemfri bakkant



**sapa:**

By  Hydro



Hydro Building Systems  
Kjeller Vest 6  
2007 Kjeller  
[www.sapa.no](http://www.sapa.no)



By  Hydro