



DØR

SAPA 2050

UISOLERET DØRSYSTEM TIL
INDENDØRS ANVENDELSE

SAPA Dør 2050 er fremragende til indendørs løsninger eller områder uden krav til isolering.

Egenskaber

- SAPA Dør 2050 er et uisoleret system til indendørs anvendelse.
- Profildybde 50 mm.
- Den udvendige glasliste er integreret i profilet for asymmetrisk placeret glas (standard).
- Fås også med designglaslister og centrisk placeret glas.
- Dørbladsprofiler fås til smalprofil- og modulprofil-låse og med en fingerklemningsbeskyttende enhed.
- Foldedør 75 kg per dørblad og maks. 1 x 2,5 meter per dørblad (vores anbefaling).
- Dørene kan nemt tilsluttes til vores system SAPA 3050 til glasvægge og glasspartier.

Design

- Ind- og udadåbnende dørblad.
- Enkeltdøre, dobbeltdøre, vekseldøre, folde- og skydedøre med eller uden side- og overlys.
- Automatisk skydedør.
- Sapa Dør 2050 kan udføres med symmetrisk placeret glas med tre forskellige designglaslister.

Fremstillet med vedvarende energi

SAPA Dør 2050 er fremstillet af Hydro REDUXA. Aluminium fremstillet med vedvarende vand-, vind- og solenergi. Hydro REDUXA har en maksimal emission på 4,0 kg CO₂ per kg produceret aluminium. Mindre end en fjerdedel af gennemsnittet på verdensplan.

Varianter: enkeltdøre, dobbeltdøre, vekseldøre, folde- og skydedøre med eller uden overlys og sidelys afhængigt af valg af glaslister

Designvalg: Smalle og modulopbyggede profiler.

Integreret glasliste. Tre forskellige designglaslister

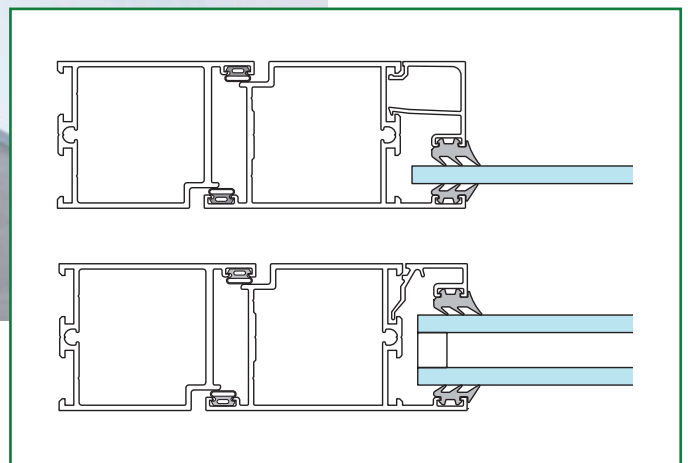
Glasfals: 3-33 mm for integreret glasliste, 5-10 mm for designglasliste

Sikkerhed: fås med en fingerklemningsbeskyttende enhed



sapa:

By  Hydro



Hydro Building Systems
Julstøvej 1
DK-8240 Risskov
www.sapa.dk



By  Hydro