



VINDUER

SAPA 1050

UISOLERET INDADÅBNENDE OG FASTE VINDUER

SAPA Vindue 1050 er et uisoleret vinduessystem til indadåbnende eller faste vinduer. Systemet er velegnet til indendørs vinduer eller bygninger, hvor der ikke stilles krav om isolering.

Egenskaber

- SAPA Vindue 1050 er et uisoleret vinduessystem baseret på en stabil konstruktion med 50 mm dybe profiler.
- Glasfals 3-33 mm.
- Maks. rammebredde: 1400 mm.
- Maks. rammehøjde: 1900 mm.
- Maks. rammevægt: 100 kg.

Termiske egenskaber

- Uisoleret system.

Design

- Indadåbnende.
- Som enkeltvindue og som fast sektion i kombination med oplukkeligt og fast vindue.
- Beslag: side-, bund-, top- eller side-/bundhængt med synlige hængsler.

Fremstillet med vedvarende energi

SAPA Vindue 1050 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.

Termiske egenskaber: uisoleret system
Luftgennemtrængelighed: uisoleret system
Glasfals: 3-33 mm
Maksimal rammestørrelse: bredde 1400 mm,
højde 1900 mm
Maksimal rammevægt: 100 kg



sapa:

By  Hydro



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

sapa:

By  Hydro