

## Despiro aluminiumsdører

### Estetikk

Teknologien som ble brukt for å konstruere Despiro aluminiumsdører tillot å oppnå **effekten av en enhetlig overflate**. Her var det skjult en ramme bak **dekorative paneler**. Vi tilbyr et bredt spekter av paneldesign - med **glass**, **rustfritt stål**innlegg eller **dekorative fresinger**.

Som standard tilbyr vi dører i **eksklusiv** versjon. Panelene som er i flukt på begge sider er 77 mm tykke og viser en meget god termisk transmisjonskoeffisient ( $U_d = 0,61 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ ).

### **Eventuelt leverer vi også Despiro-dører i to forskjellige varianter:**

#### **Grunnleggende**

44 mm tykke paneler med innfelt fylling. Den termiske transmisjonskoeffisienten  $U_d$  på nivået  $0,9 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ .

#### **Klassisk**

44 mm tykke paneler som flukter på den ene siden. Den termiske transmisjonskoeffisienten  $U_d$  på nivået  $0,9 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ .

Siden dørens ytre elementer er dekket med et lag med spesialbelegg **med epoksyharpiks**, krever de ikke noe ekstra vedlikehold. Dører i denne linjen kan lages i et system **med** eller **uten terskel** og tilpasser dem derfor til brukerens behov. Videre kan dørene utstyres med fastmonterte sidelys. Denne løsningen anbefales spesielt ved mørke rom med tilgang til naturlig lys.

I våre standardversjoner er alle Despiro-dører utstyrt med **Siegenia Axxent skjulte hengsler**, som gir subtil eleganse og optisk letthet til strukturen. Til tross for at hengslene er helt usynlige for det blotte øye når en ramme er lukket, er de ekstremt holdbare (deres bæreevne: opptil 120 kg). En annen fordel med denne løsningen er en praktisk 3D-regulering.