

# 2000 CORREDERA



- ✓ głębokość zabudowy 45–80 mm
- ✓ szklenie pakietami do 17 mm
- ✓ maksymalne wymiary skrzydła  
H 2600 mm/L 1600 mm
- ✓ maksymalny ciężar skrzydła 100 kg
- ✓ opcjonalne odwodnienia
- ✓ dostępna opcja dwukolorowa (bicolor)
- ✓ lakierowanie w dowolnym kolorze z palety RAL, gładkim lub strukturalnym

## 1–3

Tory

**Aluminiowy system przesuwny 2000 CORREDERA** jest przeznaczony do użytku wewnątrz pomieszczeń i umożliwia tworzenie bardzo dużych konstrukcji, składających się nawet z sześciu skrzydeł. **W przypadku takich projektów stosuje się specjalne wzmocnienia, które zapewnią odpowiednie parametry statyczne.** Wśród dostępnych konfiguracji jest także GALANDAGE, w której aż dwa ruchome skrzydła mogą schować się w ścianie.

Wybierając system przesuwny CORREDERA, **dzięki znakomitemu stosunkowi smukłych profili do przeszkleń, można liczyć na bardzo dużo światła rozpraszającego się we wnętrzu.** Wybrać można profile proste lub zaokrąglone. W obu opcjach mogą być one lakierowane proszkowo w kolorach z palety RAL z wykończeniem gładkim lub strukturalnym, mogą być być anodowane lub otrzymać strukturę imitującą drewno.

SYSTEMY PRZESUWNE

ALUMINIUM