

38 GEVELSCHERMEN

38.30 BEWEEGBARE SCHERMEN, BUITEN

38.30.30-a LAMELLENSCHERM

0. LAMELLENSCHERM BUITEN

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control'.

Type DucoWall 90HP.

Lamellenwandsysteem met speciaal aangepaste lamel (voor extreme weersomstandigheden).

Materiaal:

- Aluminium: EN AW - 6063 T66.

Oppervlaktebehandeling:

- Standaard naturel geanodiseerd (15-20µm) (VB6/A20/VOM1).

- Gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm).

Kunststofonderdelen: Polyamide PA 6.6, glasvezelversterkt.

Kleur (RAL): ...

Type draagprofiel:

- Draagprofiel: 50/12 (licht).

- Draagprofiel: 21/50 Multi (zwaar).

- Draagprofiel: 50/50 (zwaar).

Maximale overspanning tussen 2 draagprofielen: 1000 mm.

Technische specificaties:

- Lamelhoogte (mm): 111.

- Lamelstap (mm): 105.

- Diepte van de lamel (mm): 94.

- Inbouwdiepte:

Bij draagprofiel 50/12: 106 mm.

Bij draagprofiel 21/50 Multi: 144 mm.

Bij draagprofiel 50/50: 144mm.

-Visueel vrije doorlaat: 90 %.

-Fysische vrije doorlaat: 57%.

K-factor:

-Aanzuig: 7,99 met Ce: 0,35.

-Uitblaas: 7,28 met Cd: 0,37.

Toebehoren:

Insectenwering (optioneel):

-RVS insectengaas 2,3 x 2,3 mm; ongediertewerend gaas 6 x 6 mm.

Algemeen:

- Constructie moet voldoen aan de vereiste bouwreglementeringen.

- Raadpleeg uw regionale dealer of raadpleeg het projectdepartement van Duco 'Ventilation & Sun Control' voor commerciële en technische assistentie (montage- en plaatsingsinstructies, onderdelenlijsten, berekeningen, enz.).

INHOUD

38	GEVELSCHERMEN	1
38.30	BEWEEGBARE SCHERMEN, BUITEN	1