

Zonweringsysteem – DUCO Ventilation & Sun Control

DucoSun 95C Onderliggend

Omschrijving

DucoSun 95C is een architecturaal componentensysteem met vaste “C” lamellen. Met het gepatenteerde DUCO “Schuif-Klik” systeem worden de lamellen snel en eenvoudig in een vaste hellingshoek aan de draagconstructie bevestigd.

Uitvoering

- Vorm lamel 95C
- Breedte lamel 95 mm
- Hoogte lamel 21 mm
- Hoek lamel 60°
- Stap 100 mm
- Lengte lamel Maximum 6000 mm
- Draagprofiel 42/62
42/72
- Muurplaat Beide draagprofielen kunnen met alle muurplaten gecombineerd worden.

Muurplaat	Sierplaat (optioneel)	Maximum verschuiving
350/125/125	125/125	50 mm
500/125/150	150/125	150 mm
650/125/150	150/125	300 mm

- Sierlijst en trekstang

Draagprofiel	Sierlijst (optioneel)	Trekstang
42/62	162 Vlak	-
42/72	175 Vlak	Optioneel

Materiaal en oppervlaktebehandeling

Lamellen, draagprofielen en sierprofielen

- Aluminium EN AW-6063 T66 (EN 573-3)
 Profieldikte draagprofiel: min. 2,5 mm
 Profieldikte lamel: min. 1,3 mm
- Afwerking
 - Natureel geanodiseerd (15-20 µm) volgens Qualanod
 - Gemoffeld polyester poedercoating (60-80 µm) volgens Qualicoat Seaside type A (specifieke RAL codes of structuurlak op aanvraag)

Lamelhouders

- Kunststof Polyamide PA 6.6 – glasvezelversterkt

Muurplaten

- Staal Warmbad gegalvaniseerd (50-60 µm)
 Standaard ongelakt, sierplaat optioneel verkrijgbaar