

Materialdatenblatt Material Data Sheet**RENSON**

Vorderansicht Front elevation

Renson SUNCLIPS und Linius Lamellen mit Sonnenschutzscreen**Renson SUNCLIPS and Linius lamellas/blades with sunscreen**

- (1) Renson SUNCLIPS® EVO SE.096.01 Lamellen
Renson SUNCLIPS® EVO SE.096.01 lamellas/blades
- (2) Renson FIXSCREEN® 85 textiler Sonnenschutz
Renson FIXSCREEN® 85 textile sun protection screen
- (3) Renson SUNCLIPS® EVO SE.096.02 perforiert
Lamellen (Innenansicht)
Renson SUNCLIPS® EVO SE.096.02 perforated
lamellas/blades (inner elevation)
- (4) Renson LINIUS L.150ACS Schalldämmende Lamellen
Renson LINIUS L.150ACS acoustic lamellas/blades

Beschichtung Coating

Polyester-Pulverbeschichtung (60-80 Mikron),
RAL 9016

Polyester powdercoating (60-80 micron), RAL 9016

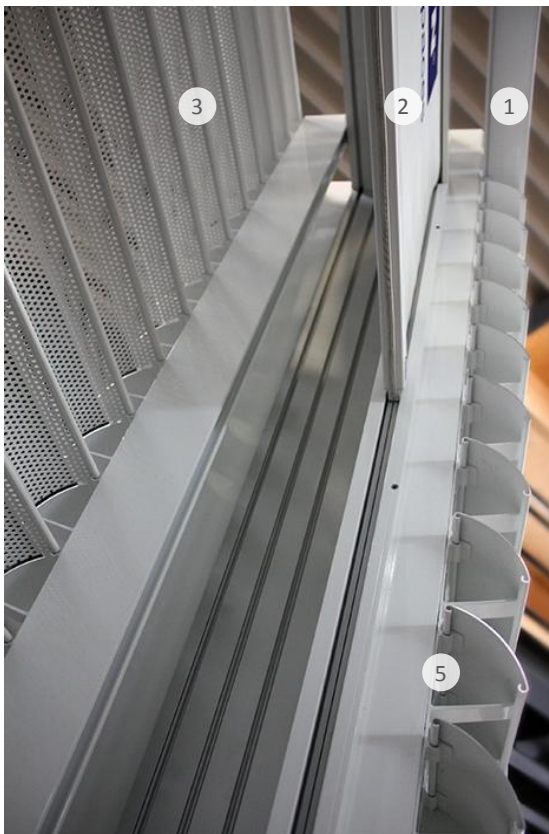
Befestigung Fixing

- (5) Lamellenhalter vormontiert auf Trägerprofil aus stranggepresstem Aluminium
Lamella clips preinstalled on extruded aluminum
mounting profile

Besonderheiten Characteristics

FIXSCREEN® 85: windstabil bis 80 Km/h,
Format bis 3 x 6 m, seitliche Führung im Profil

FIXSCREEN® 85: wind stable up to 80 Km/h,
size up to 3 x 6 m, side guidance by guiding in profiles



Detail Detail