

ROSSO

definitieve ontwerp en tekeningen van leverancier(s) ter goedkeuring van architect
alle overige situaties zijn vergelijkbaar aan aangegeven genummerde situaties

standaardwerk zonwering heeft goedkeuring van gemeente Oss
tekening alleen gebruiken t.b.v. zonwering

Standaard werk kopers opties

1. Screens
2. Uitval zonschermen
3. Verticale rolgordijnen

ZONWERINGSREGLEMENT

dd. 28-09-2024

Dit standaardwerk zonweringsreglement is onderdeel van de hoofd- en ondersplitsing Rosso Oss. Dit stuk is leidend en beeldbepalend voor iedere koper/huurder binnen het complex.



ROSSO

hoofdstuk 1: KOPERSOPTIES SCREENS

Screens in gevelmetselwerk:
kleur geleider rail en bak: als kozijn, RAL 7030
kleur doek: gelijkend aan metselwerk, n.t.b.
door architect na bemonstering.

- A1: screen smal kozijn afmeting:
ca. 880x2400mm
- A2: screen breed kozijn afmeting:
ca. 1720x2400mm
- A3: screen schuifpui kozijn afmeting:
ca. 2160x2400mm

Screens in houten topgevels:
kleur geleider rail en bak: als kozijn, RAL 7047
kleur doek: als beplating, RAL 7047, n.t.b. door
architect na bemonstering.

- B1: screen smal kozijn afmeting:
ca. 930x2850mm
- B2: screen smal kozijn afmeting:
ca. 1080x2850mm
- B3: screen schuifpui kozijn afmeting:
ca. 2030x2850mm
- B4: screen smal kozijn op borstwering
afmeting: ca. 930x2850mm

Screens in gebouwplint (o.a. urban living):
kleur geleider rail en bak: als kozijn, RAL 1020
kleur doek: als kozijn, RAL 1020, n.t.b. door
architect na bemonstering.

- C1: screen breed kozijn afmeting:
ca. 2150x2400mm



ROSSO

definitieve ontwerp en tekeningen van leverancier(s) ter goedkeuring van architect
alle overige situaties zijn vergelijkbaar aan aangegeven genummerde situaties

standaardwerk zonwering heeft goedkeuring van gemeente Oss
tekening alleen gebruiken t.b.v. zonwering

hoofdstuk 2:

KOPERSOPTIES UITVALZONWERING

Uitvalzonwering aan gevelmetselwerk:

kleur bak en mechaniek: RAL 9004 (zwart)
kleur doek: uni, als hekwerk, RAL 7047, n.t.b.
door architect na bemonstering. Uitvoering
met rechte volant, max. 250mm is toegestaan.

D1: uitvalzonwering boven balkons afm.:
breedte: ca. 5200mm
max. uitval: 1700mm

Uitvalzonwering aan houten topgevels:

kleur bak en mechaniek: als kozijn, RAL 7047
kleur doek: als beplating, RAL 7047, n.t.b. door
architect na bemonstering.

E1: uitvalzonwering boven terras afm.:
breedte: ca. 4000mm
max. uitval: 2000mm

E2: uitvalzonwering boven terras afm.:
breedte: ca. 7200mm - 7800mm
max. uitval: 2000mm

E3: uitvalzonwering boven terras afm.:
breedte: ca. 9600mm
max. uitval: 2000mm
nb. scherm mogelijk in 2 delen



hoofdstuk 3:

KOPERSOPTIES VERTICALE ROLGORDIJNEN

Verticale rolgordijnen aan balkon:

kleur bak en mechaniek: als hekwerk, RAL 7047
kleur doek: uni, als hekwerk, RAL 7047, n.t.b.
door architect na bemonstering. Uitvoering
met zo transparant mogelijk doek.

- F1: verticaal rolgordijnen situatie 1 afm.:
2x voorkant: ca. 2600mmx2700mm
1x zijkant: ca. 1800mmx2700mm
- F2: verticaal rolgordijnen situatie 2 afm.:
2x voorkant: ca. 2200mmx2400mm
1x zijkant: ca. 1400mmx2400mm
- F3: verticaal rolgordijnen situatie 3 afm.:
2x voorkant: ca. 2600mmx2700mm

Verticale rolgordijnen aan balkon:

kleur bak en mechaniek: als kozijn, RAL 7037
kleur doek: uni, als beplating, RAL 7037, n.t.b.
door architect na bemonstering. Uitvoering
met zo transparant mogelijk doek.

- G1: verticaal rolgordijnen situatie 1 afm.:
2x voorkant: ca. 2800mmx2700mm
1x voorkant: ca. 2100mmx2700mm

