

44.31 PANEELENPLAFONDS

44.31.10-α CIRCULAIR PANEELENPLAFOND COMBINATIE MINERAALVEZEL EN BAMBOE
PLAFONDPANEELEN

0. PANEELENPLAFOND

Zichtbare draagconstructie

Moduulmaat (mm): 600x600

Hoofdliggers:

- Afstand (h.o.h. in mm): 600

Dwarsliggers- en verdeelliggers

- Afstand (h.o.h. in mm): 600

Draagconstructie stabiel maken met houten vulelementen

Randprofielen:

- ter plaatse van de hoeken in verstek

- onderkant draagprofielen op dezelfde hoogte als de
randprofielen

Panelen:

Legpatroon: symmetrisch per ruimte, ter goedkeuring architect
minimum oplegging paspanelen op randprofielen op 2/3^e van
de oplegging

- paspanelen kleiner dan half paneel niet toegestaan

Voorzieningen:

- sparingen, achterhout en voorziening tbv bouwkundige werken
en installaties

- zeeg 1/600 van de ruimtemaat.

1. STEENWOL PLAFONDPANEEL AKOESTISCH OPEN COATING

Fabricaat: Rockfon

Type: Rockfon Krios A, vlakke inleg

Materiaal: Steenwol

Volumieke massa: (kg/m³) 80

Kanten: Recht

Geluidsabsorptie: (alpha W): 1,00

Dikte : 20mm

Moduulmaat: 600x600mm

Afwerking:

- zichtzijde mineraalvlies, akoestisch open met gietlak finishing,
fijne oppervlaktestructuur

- kleur: wit

- rugzijde: mineraalvlies naturel

2. BAMBOE DOORZAK PLAFONDPANEEL TEGELS (EVT. MET
GEINTEGREERD LICHT TBV DEELPLAFONDS / EILANDEN)

Fabricaat: BambooXL

www.bamboeplafond.nl

Type: BASIS / ESTHETISCH OF AKOESTISCH

Materiaal: mdf + bamboefineer

Volumieke massa: (kg/m³) 680