**44.31 PANELENPLAFONDS**

**44.31.10-a PANELENPLAFOND, MINERAALVEZEL PLAFONDPANEEL**

**0. PANELENPLAFOND**

Zichtbare draagconstructie waarbij de panelen op de flens geplaatst worden.

Moduulmaat (mm): 2100x600

Hoofdliggers:

- afstand (h.o.h.) (mm): 2100

Verdeelliggers:

- afstand h.o.h. 600 mm haaks op de hoofdliggers.

Randprofielen:

- van metaal eventueel in combinatie met een houten kantlat.

- ter plaatse van de inwendige hoeken stuikend.

- ter plaatse van de uitwendige hoeken in verstek.

Panelen:

- minimum oplegging paspanelen op randprofielen op 2/3 van de oplegging.

- paspanelen kleiner dan een halve paneel zijn niet toegestaan.

Voorzieningen:

- sparingen en versterkingsplaten cq. ophangconstructie versterken / loskoppelen van voldoende zwaarte voor alle

W- en E- attributen die in het plafond opgenomen cq. aan het plafond bevestigd worden.

- inbouwcomponenten zodanig monteren dat hierdoor de aangegeven maximale belasting van panelen en systeem

niet wordt overschreden.

Rockcycle® zorgt voor de inzameling en recycling van gebruikte steenwol op de bouwplaats.

**1. MINERAALVEZEL PLAFONDPANEEL**

Fabrikaat: Rockfon/ROCKWOOL B.V.

Type: Rockfon Blanka®

Materiaal: steenwol

Kanten: zichtbaar (A24)

Afwerkingen:

- zichtzijde: uiterst mat en extreem wit mineraalvlies voorzien van een akoestisch-open finishing

- rugzijde: naturel mineraalvlies.

Visueel uiterlijk: Extreem wit oppervlakte. L-waarde: 94,5

Glansgraad: 0,8 glanseenheden onder een hoek 85°

Lichtreflectie: 87%

Lichtdiffusie: > 99%

Dikte (mm): 25

Brandreactie (EN 13501-1): klasse A1

Geluidsabsorptie (EN ISO 11654)(w-waarde): 1,00

Vochtbestendigheid: RV <100%

Duurzaamheid oppervlak: Natte veegweerstand klasse 1

Reinigbaarheid: stofzuiger of vochtige doek

Cradle to Cradle Certified® : Bronze

**2. METALEN PLAFONDDRAAG-/RANDPROFIEL**

Type: Chicago Metallic™ T24 Hook 850 Mat Wit 11, zichtbaar systeem

Materiaal: staal, gegalvaniseerd

Oppervlaktebehandeling: Mat wit

Zichtzijde in kleur: 11

Witheid, L-waarde: 93

Glansgraad 2 GU bij 60 en 85 graden

Hoofdligger:

- profiel: T-profiel T24, afmeting (mm): 38x24

Fabrikaat: Rockfon/ROCKWOOL B.V.

Type: Chicago Metallic™ Longspan 8850 Mat Wit 11, zichtbaar systeem

Materiaal: staal, gegalvaniseerd

Oppervlaktebehandeling: Mat wit

Zichtzijde in kleur: 11

Witheid, L-waarde: 93

Glansgraad 2 GU bij 60 en 85 graden

Dwars-/verdeelligger:

- profiel: T-profiel T24, afmeting (mm): 75x24

Randprofiel:

- profiel: L-profiel 1420, afmeting (mm): 24x24

Brandreactie (EN 13501-1): A1

Toebehoren:

- kantlatten Europees vuren, afmeting (mm): 19x38 in kleur zwart

- ophangconstructie: d.m.v. snelhangers, h.o.h. 1200 mm

- Chicago Metallic™ muurveer FIXT

**01 BINNENPLAFOND**

T.p.v. de ruimten ....., als aangegeven op tekening