**44.41 WANDEN**

**44.41.10-a WANDEN, MINERAALVEZEL WANDPANEEL, STOOTVAST**

Stootvast (DIN18032) akoestisch wandsysteem met onzichtbare bevestiging waarbij panelen geklemd worden.

Moduulmaat (mm): 2400x600.

-Bevestiging aan de bouwkundige constructie met montagebeugels

-De platen worden onderling verbonden met een onzichtbare koppelplaat

-Rondom wordt een afdekprofiel voorzien. Montage volgens de installatierichtlijnen Rockfon® VertiQ® C

Panelen:

- verticaal toepasbaar

- het gebruik van paspanelen is slechts toegestaan als de aard van het werk dit noodzakelijk maakt

- paspanelen kleiner dan een half paneel zijn niet toegestaan

- montage conform installatierichtlijnen Rockfon® VertiQ® C

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

**1. MINERAALVEZEL WANDPANEEL**

Fabrikaat: Rockfon/ROCKWOOL B.V.

Type: Rockfon® VertiQ®

Materiaal: steenwol

Kanten: C

Afwerkingen:

- zichtzijde en lange kanten: mineraal weefsel met een esthetisch geweven oppervlak.

- kleur: lichtgrijs

- rugzijde: mineraal glasvlies

Lichtreflectie: 61%

Dikte (mm): 40

Brandreactie (EN 13501-1): klasse A2-s1.d0

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

Vochtbestendigheid: RV <100%

Reinigbaarheid: stofzuiger

Cradle to Cradle Certified® : Bronze

**2. METALEN DRAAG-/RANDPROFIEL**

Fabrikaat: Rockfon/ROCKWOOL B.V.

Type: Rockfon® System VertiQ® C afdekprofiel

Materiaal: aluminium, geanodiseerd

Zichtzijde in kleur: geanodiseerd

Corrosiebestendigheid (EN 13964): Klasse B

Stootvastheid (DIN 18032 deel 3): handbalwerpen (beperkt bestand tegen balwerpen)

Toebehoren:

- Montagebeugel aluminium 150x42x19 mm

- Buitenhoekbeugel geanodiseerd aluminium 43,5x20x20 mm

- Binnenhoekbeugel geanodiseerd aluminium 43,5x20x20 mm

- Koppelplaat 150x25x2 mm

- Inbus borgschroef M4x5 mm

**01 BINNENPLAFOND**

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