



PRODUCTBLAD Altecom 6060 Computervloer

Vloertype: Altecom 6060 Computervloer

OPBOUW:

Standers: Stalen vijzels, voorzien van kop- en voetplaat (M16/M20)* Traploos verstelbaar.
Draagprofiel: Rasterstaven (optioneel)
Afwerking: Vloerpaneel naar keuze

VERWERKING:

Stalen vijzels worden met behulp van kit op de bouwkundige vloer verlijmd. De hoogte wordt vergrendeld met behulp van loctite. Vanaf een bouwhoogte hoger dan 400mm wordt aangeraden om rasterstaven te gebruiken om de stabiliteit van de vloer te verhogen.

RASTERMATEN:

Raster: Maximale toegestane belasting:
600x600mm: 15,0kN/m²

of aangepast aan vloerindeling of vloerbelasting.



*Afhankelijk van bouwhoogte

SPECIFICATIES:

Afmetingen:

Afhankelijk van ruimte.

Bouwhoogte:

50-1000mm
(Instelbaar ±10-25mm)

Gewicht:

(Uitgangspunten: rastermaat 600x600mm, bouwhoogte 400mm, exclusief vloerpanelen.)
2,7 kg/m² zonder rasterstaaf
5,0 kg/m² met rasterstaaf

Rastermaat:

600x600mm (standaard)
of aangepast aan vloerindeling of vloerbelasting.

Elektrisch geleidend:

Nee, alleen met toepassing koperen aardgrid

Oppervlaktebehandeling:

Verzinkt.

Mogelijke afwerkingen:

Panelen naar keuze.

CONTACT:

Alteco Europe BV

Radonstraat 4a
7031 GT WEHL

T: +31(0)314-365356

I: www.alteco.nl

E: info@alteco.nl