

COMPOSITIE SYSTEEMVLOER VOOR BEGANEGROND RENOVATIE
versie: 101

- 1 Fabricaat: COMPOFLOOR.
- 2 Type: Compofloor[®].
- 3 Vloerdikte (mm): 200mm. Van onderzijde vloer tot bovenzijde houten afwerkvloer van 18mm.
Werkende breedte per element 620mm.
- 4 Montage op Compofloor[®] onderconstructie bestaande uit:
Montage ankers aangebracht h.o.h. 1200mm.
Composiet montage profiel stijf aangebracht in montage anker.
- 5 Montage ankers van thermisch verzinkt staal, staalkwaliteit FEB255.
- 6 Compofloor[®] voorzien van geëxpandeerd polystyreen(EPS).
 - Rc-waarde (NEN 1068-12) ((m².K)/W): 4,44.
 - Rc-waarde (NEN 1068-12) ((m².K)/W): 5,03.
- 7 Overspanning:
Maximale vrije overspanning 4500mm.
- 8 Afwerkvloer:
Houten afwerkvloer 18mm rondom messing en groef. Houten vloer aanbrengen met minimaal 12 schroeven per m².
- 9 Belasting
Opgelegde belasting (kN/m²): 2,75 met lichte scheidingswanden.
- 10 Luchtdichting gegarandeerd door toepassing van afdichting in de elementspanning, type CB69.
- 11 Garantie: 10-jaar op constructie.