



Behoort bij besluit W2021/343  
van het college van Kaag en  
Braassem d.d. 22-12-2021

#### RENV001

Wandopbouw  $RC \geq 4,7m^2K/W$ :  
gipsplaat 12,5mm  
gipsplaat 12,5mm  
isolatie 190mm  
isolatie 50mm  
stijl en regelwerk 25mm  
felsplaat 25mm

Wandopbouw  $RC \geq 4,7m^2K/W$ :  
gipsplaat 12,5mm  
gipsplaat 12,5mm  
isolatie 190mm  
isolatie 50mm  
spouw 29mm  
houten regels 38mm  
houten gevelbeplating 18mm

Wandopbouw scheidingwand:  
gipsplaat 12,5mm  
OSB-plaat 12,5mm  
steenwol 70mm  
OSB-plaat 12,5mm  
gipsplaat 12,5mm

Vloeropbouw verdieping:  
fermacellplaat 15mm  
fermacellplaat 12,5mm  
underlayment 18mm  
balklaag met isolatie 220mm  
underlayment 22mm  
gipsplaat 12,5mm

Vloeropbouw  $RC \geq 3,7m^2K/W$ :  
fermacellplaat 10mm  
fermacellplaat 18mm  
underlayment 18mm  
staalplaat 2mm  
eps isolatie 250mm  
staalplaat 2mm

Dakopbouw  $RC \geq 6,3m^2K/W$ :  
felsplaat 25mm  
metafolie 12mm  
underlayment 18mm  
isolatie 270mm  
underlayment 13mm

- RM Rookmelder
- o Ventilatie inblaaspunt
- o Ventilatie afzuigpunt
- o Ventilatie inblaaspunt wand
- o Ventilatie afzuigpunt wand