

RENVOOI ALGEMEEN



RUIMTE VOORZIEN VAN ROOKMELDER AANGESLOTEN OP LICHTNET;
TYPE, UITVOERING EN PROJECTERING CONFORM NEN 2555

BINNENDEURKOZIJN DAGMAAT MIN. 850 x 2300 MM (UITGEZONDERD METERKAST)

ONDERDORPELS GEVELKOZIJNEN VERDIEPING: BOVENZIJDE MIN. 850+VI

BEGLAZING GEVELKOZIJNEN EN GLASDEUREN BEGANE GROND: LETSELVEILIG GLAS

CONSTRUCTIES VOLGENS TEKENINGEN EN BEREKENING CONSTRUCTEUR

DAGLICHTVOORZIENING
CONFORM RAPPORTAGE DAGLICHTBEREKENING

- INBRAAKWERING CONSTRUCTIEVE ONDERDELEN, BEREIKBAAR VOOR INBRAAK VOLGENS
NEN 5087, DIENEN TE VOLDOEN AAN DE WEERSTANDKLASSE 2 VOLGENS NEN 5096
- INBRAAKWERENDHEID DRAAIENDE DELEN VOLGENS NEN 5096 WEERSTANDKLASSE 2
- VLOER AFSCHIEDINGEN MIN. 1000+ VLOER

LUCHTVERVERSING
CONFORM RAPPORTAGE VENTILATIEBEREKENING

TRAP WONING:
- BREEDTE: 900 MM
- AANTREDE: 220 MM
- OPTREDE: 187,5 MM
- VRIJE HOOGTE BOVEN TRAP: MIN. 2300 MM
- LEUNING MIN. 800 MM BOVEN TRAP

KOZIJNEN HOUT:
- beglazing: HR++ Ug=1,1 W/m2K
- g-waarde: 0,6
- ramen: Ud=1,45 W/m2K
- deuren: Ud=1,00 W/m2K
- KVT gedetailleerd (Uf=1,6 W/m2K)

RENVOOI INSTALLATIES



opstelplaats meterkast
- elektrische installatie volgens NEN 1010
- meterkast inrichting volgens NEN 2768



opstelplaats buitenunit lucht/water warmtepomp installatie
- warmtepomp installatie conform EPC rapport



opstelplaats binnenunit lucht/water warmtepomp installatie
t.b.v. verwarming, koeling en warmwater
- warmtepomp installatie conform EPC rapport



opstelplaats balansventilatieunit met warmteterugwinning conform EPC rapport
(Zehnder Comfo air Q350) t.b.v. ventilatie



afzuigpunt balansventilatie met warmteterugwinning conform EPC rapport



inblaaspunt balansventilatie met warmteterugwinning conform EPC rapport



opstelplaats wasmachine



opstelplaats koelkast



opstelplaats kooktoestel

- LEIDINGEN VERWARMING EN KOELING ISOLEREN
- RIOLERING UITVOEREN CONFORM NEN 3215
- BINNENRIOLERING VOLGENS NEN 3216; VOLGENS TEKENING ADVISEUR
- VUILWATER EN HEMELWATER MIDDELS GESCHIEDEN SYSTEEM
- VUILWATER SYSTEEM AANSLUITEN OP GEMEENTE RIOOL
- DAKAFSCHOT PLATTEDAKEN 16MM/M1
- WATERINSTALLATIE VOLGENS NEN 1006; VOLGENS TEKENING ADVISEUR
- PV-PANELEN 320 Wp PER STUK

RENVOOI BOUWDELEN



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, HELLEND DAK:
GEBAKKEN PAN VLAK, PANLATTEN 22 MM, TENGELS 19 MM, GEISOLEERDE DAKPLAAT 297 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, PLAT DAK APPARTEMENTEN:
DAKBEDEKKING, DAKISOLATIE (AFSCHOT), DAMPREMMENDE LAAG,
BREEDPLAATVLOER 240 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, PLAT DAK WONINGEN:
DAKBEDEKKING, DAKISOLATIE (AFSCHOT), DAMPREMMENDE LAAG,
OSB BUITENPLAAT 18 MM, PLATBALKLAAG 235 MM, STIJL- EN REGELWERK, GIPSPLAAT 12,5 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, SPOUWMUUR 455 MM:
GEVELSTEEN 100 MM, LUCHTSPOUW EN ISOLATIE 180 MM, KALKZANDSTEEN 175 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, SPOUWMUUR 400 MM:
GEVELSTEEN 100 MM, LUCHTSPOUW EN ISOLATIE 180 MM, KALKZANDSTEEN 120 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, SPOUWMUUR 455 MM:
GEVELBEKLEDING ETERNIT CEDRAL, STIJL- EN REGELWERK
MET DAARTUSSEN ISOLATIE, KALKZANDSTEEN 120 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, HSB GEVEL:
GEVELBEKLEDING ETERNIT CEDRAL, VENTILATIELAT 28 MM, DAMPOPEN WATERKERENDE FOLIE,
STIJL- EN REGELWERK 38x286 MET DAARTUSSEN ISOLATIE,
DAMPDICHT FOLIE, OSB BINNENPLAAT 10 MM, GIPSPLAAT 12,5 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, BERGINGEN:
GEVELBEKLEDING ETERNIT CEDRAL, STIJL- EN REGELWERK



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, BEGANE GRONDVLOER APPARTEMENTEN:
DEKVLOER 70 MM, KANAALPLAAT 260 MM, ISOLATIE 152 MM



UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, BEGANE GRONDVLOER WONINGEN:
DEKVLOER 70 MM, KANAALPLAAT 200 MM, ISOLATIE 152 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, VERDIEPINGVLOER APPARTEMENTEN:
DEKVLOER 70 MM, ISOLATIE 30 MM, BREEDPLAATVLOER 250 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, VERDIEPINGVLOER WONINGEN:
DEKVLOER 70 MM, BREEDPLAATVLOER 240 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, CONSTRUCTIEVE BINNENWAND:
MASSIEVE BOUWMUUR KALKZANDSTEEN 300 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, CONSTRUCTIEVE BINNENWAND:
ANKERLOZE SPOUWMUUR KALKZANDSTEEN 120 MM LUCHTSPOUW 60 MM KALKZANDSTEEN 120 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, NIET DRAGENDE WAND:
KALKZANDSTEEN 100 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, NIET DRAGENDE WAND:
GIBO 70/100 MM



INWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE, CONSTRUCTIEVE BINNENWAND:
PREFAB BETON 120 MM



info@2BIM.nl || 071 331 60 37 || www.2BIM.nl
postbus 12 || 2370 AA || roelofarendsveen
noordeinde 100a || 2371 CW || roelofarendsveen