

3 Bevestiging

3.1 Algemeen

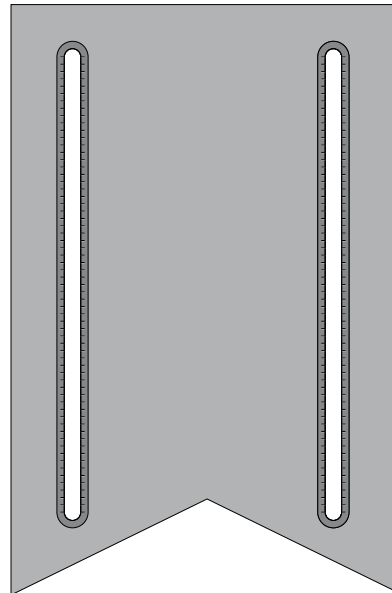
Om het monumentenbord van een blinde bevestiging te kunnen voorzien wordt gebruik gemaakt van een bevestigingsplaatje. Het bevestigingsplaatje wordt met schroeven en bijbehorende pluggen op de ondergrond bevestigd. Bij voorkeur worden de schroeven in de voegen bevestigd, mits deze voegen 'hard' genoeg zijn om een langdurige bevestiging te kunnen waarborgen.

In het bevestigingsplaatje zijn sleuven aangebracht om de schroef en het bevestigingsplaatje op de gewenste hoogte (in de voeg) op de ondergrond te kunnen positioneren. De sleuven lopen taps toe zodat de schroefkoppen kunnen worden verzonken om een egaal oppervlak voor het bevestigen van het monumentenbord te behouden.

Bovendien is het bevestigingsplaatje rondom 5 mm kleiner dan het monumentenbord, zodat deze niet zichtbaar is.

Tot slot wordt het monumentenbord door middel van speciaal dubbelzijdig tape tegen het bevestigingsplaatje bevestigd.

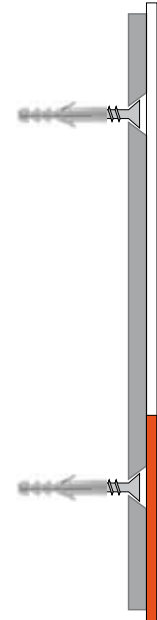
bevestigingsplaat



rijksmonumentenbord



doorsnede bevestiging



3.2 ophanghoogte

De bovenkant van het bord dient op 1650 mm hoogte bevestigd te worden. Dit geldt voor alle varianten. Hierbij is uitgegaan van het gezichtsveld van een voetganger.

In nevenstaande tekening is het gezichtsveld weergegeven. Het gezichtsveld kan gedefinieerd worden als een kijkhoek van 10° omhoog en 10° naar beneden waarbij hoofd noch ogen bewegen. Willen de bordjes binnen het gezichtsveld vallen is de speelruimte in bevestigingshoogte gering. De bordjes worden vaak waargenomen vanaf het trottoir en men loopt dan relatief dicht langs de gevel.

3.3 positionering

Er zal altijd rekening gehouden dienen te worden met andere aanwezige bordjes. Er dient voldoende ruimte te worden vrijgehouden tussen het rijksmonumentbord en overige borden en elementen in de directe omgeving. Borden onderling dienen zoveel mogelijk uitgelijnd te worden om een overzichtelijk totaalbeeld te creëren. Bij voorkeur naast elkaar.

In principe dient het bordje waterpas te worden bevestigd. Hiervan mag worden afgeweken als het bordje hierdoor beter aansluit bij het monument. Zo kan het zijn dat een monument en de ondergrond met voegen niet waterpas staat. In dat geval kan er worden gekozen om het bordje uit te lijnen met de voegen.

