

# Signalisatietegels

Een ruim begrip dat enerzijds blindegeleidetegels en anderzijds symbooltegels omvat. Beide types hebben hetzelfde doel: blijvend en duurzaam nuttige informatie geven op de openbare weg.



## ■ Blindegeleidetegels

Willen blinden en slechtzienden zich veilig bewegen op een voetpad? Dan moet er voor hen een herkenbare 'obstakelvrije looproute' worden gecreëerd. Een gidslijn stelt hen in staat om zich te oriënteren. In de meeste gevallen grijpt men hiervoor terug naar speciaal ontworpen blindegeleidetegels.



### Geleidelijnen

Dit type bestaat uit tegels met een geribbeld oppervlak. Die geven de gewenste looprichting aan.



### Waarschuwingsmarkeringen

Dit type maakt gebruik van een geschrinkt noppenpatroon dat de slechtziende voetganger waarschuwt voor gevaar.

Zowel de geleidelijnen als waarschuwingsmarkeringen hebben een contrasterende kleur ten opzichte van de omliggende bestrating. Vaak zijn ze wit. Ook op vlak van 'gevoel' is er een duidelijk verschil merkbaar. De elementen worden altijd geplaatst in stroken van 60 cm breed. Een voetganger maakt namelijk passen van ongeveer 60 cm.



### Informatiemarkeringen

Deze markeringen zijn meestal betontegels met een zwarte rubberlaag. Die laag zorgt voor een verend oppervlak en geeft bijvoorbeeld een richtingverandering van de geleidelijn aan of maakt de gebruikers attent op de ingang van een openbaar gebouw.

## ■ Letter- en symbooltegels

Bij de aanleg van openbare ruimtes kiezen overheden dikwijls voor symbooltegels om fiets- en voetpaden, fietsstraten, parkeerplaatsen voor mindervaliden ... aan te duiden. De letter of het symbool is doorgaans aangebracht in wit beton of kunststof. Het omringende beton wordt gekleurd in de specifieke kleur van de toepassing of de zone waarin de tegel geplaatst wordt. Het grootste voordeel? Zelfs bij intens gebruik verdwijnen deze letters of symbolen niet – in tegenstelling tot geschilderde afbeeldingen.



► Enkele voorbeelden met symbooltegels



## ■ Uit de praktijk



