

Verwerkingsvoorschriften trottoir- en opsluitbanden

Ondergrond:

Trottoirbanden kunnen op zand (staal) worden gefundeerd. Het is sterk aan te bevelen om de trottoirbanden te stellen in stelspecie van schraal beton en te voorzien van een steunrug waarmee de horizontale krachten worden opgenomen.

Leggen:

Om beschadigingen aan de randen te voorkomen en om de verkeersveiligheid te verhogen dienen onderlinge hoogteverschillen te worden voorkomen.

De trottoirbanden met een onderlinge voeg van 5 mm aanbrengen. Wanneer de banden zijn voorzien van een splintervrije kop ontstaat deze voegbreedte vanzelf als de onderzijde van de banden tegen elkaar aan worden gelegd.

Machinale verwerking

Het verdient de voorkeur om trottoir- en opsluitbanden machinaal te verwerken. Trottoir- en opsluitbanden met een structuur- of open deklaag zijn moeilijk vacuüm te leggen. Deze kunnen beter met een mechanische klem worden verwerkt.

Zagen of knippen:

Het verdient de voorkeur betonbanden altijd te zagen. Niet alleen om een verzorgd passtuk te maken, maar tevens om bovenmatige knipverliezen te voorkomen. Dit laatste geldt in het bijzonder bij diagonale passtukken. Uit proefnemingen is gebleken dat de knipverliezen juist dan onaanvaardbaar hoog zijn, ongeacht welk knipapparaat wordt gebruikt.