

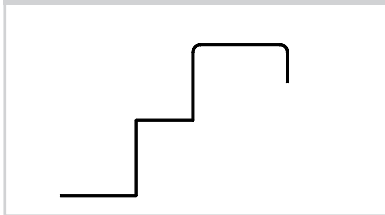
Randafwerkingen

Overzicht mogelijke randafwerkingen

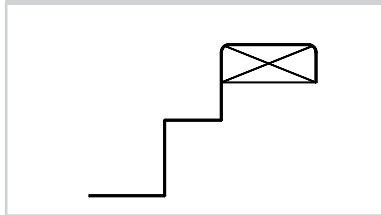
De kanaalranden kunnen op verschillende manieren afgewerkt worden. Hierbij een overzicht van de meest voorkomende afwerkingstypes.

Andere randafwerkingen kunnen op aanvraag gerealiseerd worden.

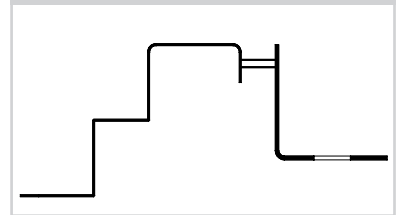
1. Standaard uitvoering met omlopende bovenrand van 25 mm breedte of 15 mm (bij smalle kanalen).
Geschikt voor lichte belasting.



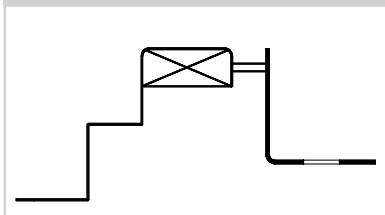
2. Standaard randuitvoering met versterkingsstaaf, uit kunststof (NBR) of RVS. Voor toepassingen met belasting door rijwielen of toepassingen waar hygiëne van uitermate belang is (voorkomt vuil- en bacterievorming onder de bovenrand).



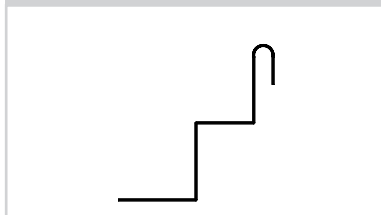
3. Standaard randuitvoering met omlopend L-profiel 30 x 30 x 3 mm. Het profiel heeft een geperforeerde bodem. Door het omlopend L-profiel bekomt men een betere weerstand tegen voertuigen. Na plaatsing slijpt men de verbindingen tussen kanaal en L-profiel door, de ruimte tussen kanaal en profiel wordt opgevuld met een gepaste voegmassa en vormt aldus een uitzettingsvoeg. Ideaal bij "warme" toepassingen, zoals keukens, ...



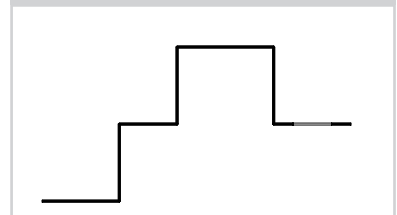
4. Standaard randuitvoering met versterkingsstaaf en omlopend L-profiel.



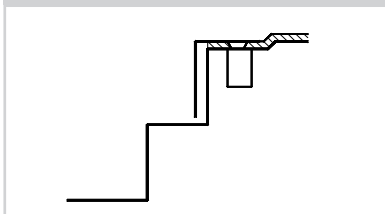
5. Enkelvoudig geplooide rand. Deze smalle rand is bijzonder geschikt voor kanalen met beperkte breedte, bv bij renovaties van vloeren waar bestaande kanalen vervangen worden.



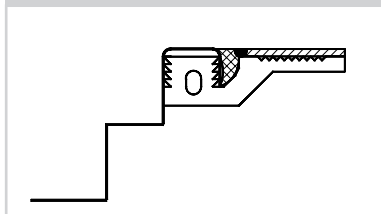
6. Tegelrand, met buitenkanting. Deze afwerking is aangewezen bij een tegelvoer. De buitenkanting, die een geperforeerde bodem heeft, dient als steun voor de tegels. Door de perforaties loopt het water op de buitenkanting door naar de onderliggende betonlaag/chape en blijft de tegel droog (anders is er risico op breuk van de tegels).



7. Vinylklem. Een afwerking met verschroefde klemflens voor het aanwerken van een soepele bevoering. Deze uitvoering wordt meestal toegepast in laboratoria, keukens en andere lokalen met soepele bevoering.



8. Vinylseal. Een variëte op de vinylklem-afwerking. De soepele PVC-bevoering wordt aan het vinylsealprofiel gelast en vormt een waterdichte verbinding, bijzonder geschikt voor PVC-vloeren in keukens, e.d. Deze uitvoering is ten aanzien van de vinylklem-uitvoering veel economischer, zowel qua materiaalkost als qua plaatsingstijd.



9. Plint. De buitenrand van het kanaal wordt langs 1 zijde verticaal naar boven geplooid. Dit vindt zijn toepassing rond kookeilanden, in douches, enz..

