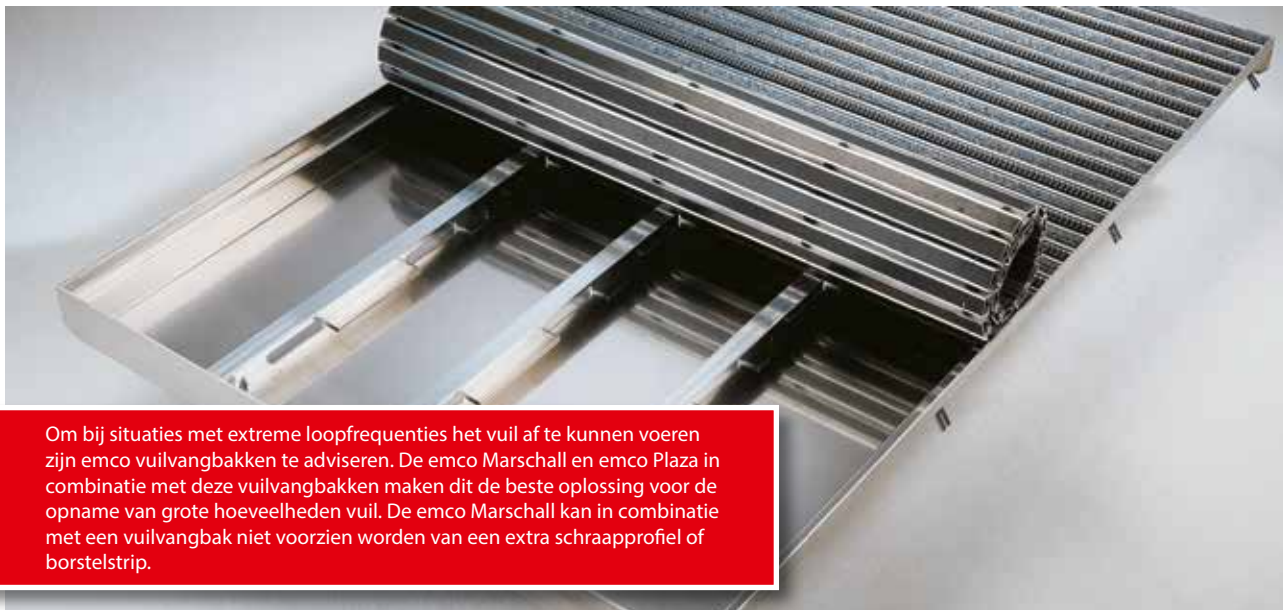
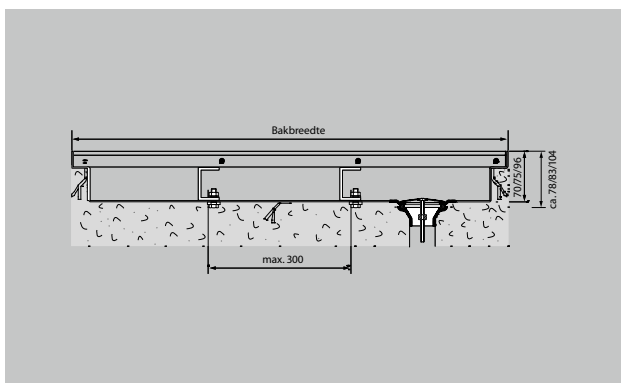


type 5042 CN



Om bij situaties met extreme loopfrequenties het vuil af te kunnen voeren zijn emco vuilvangbakken te adviseren. De emco Marschall en emco Plaza in combinatie met deze vuilvangbakken maken dit de beste oplossing voor de opname van grote hoeveelheden vuil. De emco Marschall kan in combinatie met een vuilvangbak niet voorzien worden van een extra schraapprofiel of borstelstrip.



beschrijving

Vuilvangbakken ten behoeve van de entrematten types MARSCHALL en PLAZA om nog meer vuil op te nemen. Leverbaar inclusief afvoerputje.



Buiten (zone 1)



Binnen en buiten (overdekt, zone 1+2)



straatvuil, haren, zand, as, textielvezels, kleine bladeren en takjes, split, grof zand, kleine kiezelsteentjes



straatvuil, haren, zand, as, textielvezels, kleine bladeren en takjes enz.



vochtig straatvuil, vochtig zand, stof enz.



type 5042 CN

gewicht (kg/m²)	19,7
beschrijving	Vuilvangbakken ten behoeve van de entreematten types MARSCHALL en PLAZA om nog meer vuil op te nemen. Leverbaar inclusief afvoerputje.
Technische gegevens	Max. afmeting uit een deel 1200 x 1000 mm.
opbouw	Een systeem voor het opvangen van vuil kan uit een ééndelige bak of uit meerdere bakken bestaan, die door de modulaire eigenschappen in breedte en diepte variabel zijn. Afhankelijk van de visuele en functionele gezichtspunten wordt de entreemat in dezelfde maten zonder raamwerk of overlappend met een raamwerk geproduceerd.
speciale vormen	voor een perfecte aanpassing aan het gebouw zijn vuilvangbakken ook verkrijgbaar in speciale vormen, zoals bijv. voor rondingen.
materiaal	R.V.S. (V2A), waterdicht gelast met een vlakke ondergrond voor probleemloze reiniging.

ondersteuningsprofiel	R.V.S. (V2A), voorzien van uitsparingen die op een afstand van max. 300 mm zijn aangebracht, zodat het water naar alle zijden kan worden afgevoerd. De profielen dienen haaks te lopen ten opzichte van de onderliggende profielen.
aanvullende gegevens	De oplegging voor de entreemat is in de vuilvangbak geïntegreerd.
grotere afmetingen	grotere breedtes kunnen worden opgedeeld door middel van twee aan elkaar geschroefde hoekprofielen.
uitvoering	met aangelaste inmetSELANKERS en naar wens met afvoerputje
afvoerputje	Complete afvoervoorziening met vlak deksel (Ø 80 mm), van roestvrij staal, met kunststof aansluiting voor op de afvoer (Ø 1 1/2 inch).
totaalhoogte vuilvangbak	96
inbouwhoogte vuilvangbak (mm)	104
Max. bakbreedte uit één deel (mm)	1200
Max. bakdiepte uit één deel (mm)	1000
type	5042 CN

Technische wijzigingen voorbehouden