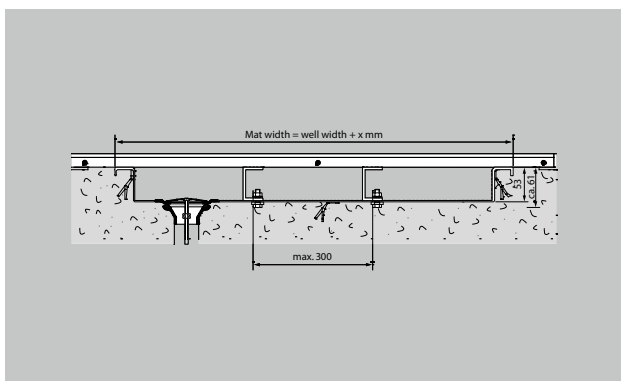


## type 5000 AL



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 5000 AL

<b>gewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	13,0
<b>beschrijving</b>	Vuilvangbakken ten behoeve van de entreematten types MARSCHALL en PLAZA om nog meer vuil op te nemen. Leverbaar inclusief afvoerputje.
<b>Technische gegevens</b>	Max. afmeting uit een deel 2800 x 1300 mm.
<b>opbouw</b>	Een vuilvangbak kan uit een eendelige bak of uit meerdere bakken bestaan, die in breedte en diepte variabel zijn, en de bakken zijn met elkaar modulair gewijs te koppelen. Afhankelijk van de visuele en functionele gezichtspunten wordt de entreemat in dezelfde maten of overlappend geproduceerd.
<b>vrijheid voor individuele vormgeving</b>	Ondanks de rechthoekige vorm van de vuilvangbakken gelden er geen beperkingen voor een creatieve vormgeving aan de entreematten. Vanuit architectonisch oogpunt vereisen bijzonder aantrekkelijke entrees een harmonisch geïntegreerde entreemat. In dergelijke gevallen worden de bakken daar geplaatst, waar het meeste vuil vrij zal komen. De entreemat kan willekeurig ver doorlopen buiten deze bakken.
<b>materiaal</b>	Waterdichte aluminium vuilvangbak (AlMg 1) met een vlakke ondergrond voor een probleemloze reiniging. Desgewenst ook leverbaar in r.v.s. (V2A).

<b>ondersteuningsprofiel</b>	Aluminium ondersteuningsprofielen (AlMgSi 0,5) voorzien van uitsparingen die op een afstand van max. 300 mm zijn aangebracht, zodat het water naar alle zijden kan worden afgevoerd. De profielen van de entreemat dienen haaks op de looprichting te liggen.
<b>aanvullende gegevens</b>	Het aanloopprofiel als omringende rand verval. Entreemat MARSCHALL type 522 S of PLAZA type 542 S zijn vanwege de afwijkende maat groter en hebben bovendien naar wens een bijbehorend inbouwraam.
<b>grotere afmetingen</b>	grotere breedtes kunnen worden opgedeeld door middel van twee aan elkaar geschroefde hoekprofielen.
<b>uitvoering</b>	met aangelaste inmetzelankers en naar wens met afvoerputje
<b>afvoerputje</b>	Complete afvoervoorziening met vlak deksel (Ø 80 mm), van roestvrij staal, met kunststof aansluiting voor op de afvoer (Ø 1 1/2 inch).
<b>bakhoogte</b>	53
<b>inbouwhoogte vuilvangbak (mm)</b>	61
<b>Max. bakbreedte uit één deel (mm)</b>	2800
<b>Max. bakdiepte uit één deel (mm)</b>	1300
<b>type</b>	5000 AL